



Produktkatalog Innenausbau 2026

WENN AUS TRADITION INNOVATION WIRD

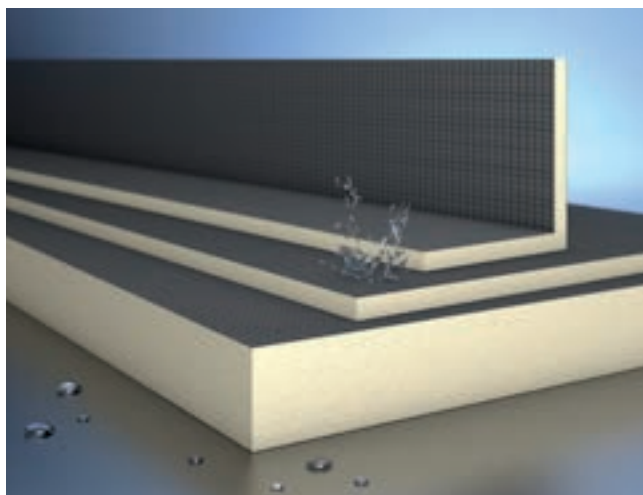
Als familiengeführtes Schweizer Unternehmen mit über 50 Jahren Erfahrung sind wir Vorreiterin im Dämmen sowie Abdichten von Bauten. Dank eigener Entwicklung, Herstellung sowie dem Vertrieb von Produkten und Systemen schaffen wir Lösungen rund um die energieeffiziente Gebäudehülle. Innovation ist unser Antrieb. Als europäisch agierendes Unternehmen verfügen wir über ein vielfältiges Produktportfolio, neuartige Technologien, umfassendes Know-how und ein vernetztes Kompetenzgefüge. Dadurch bieten wir für jedes Kundenbedürfnis und jede Anwendung die optimale Lösung in einem kompletten System – vom Untergrund über die Fassade bis hin zum Dach. Dank hoher Ingenieurskunst und ausgeprägtem Pflichtbewusstsein schaffen wir nicht nur einen Mehrwert in Schweizer Qualität, sondern bieten unseren Kunden auch ein Höchstmaß an Service und Support. Dabei ist uns kein Weg zu weit und kein Extrawunsch zu speziell, denn wir lieben die Herausforderung. Seit 2012 produzieren wir offiziell als erstes und bislang einziges Schweizer Unternehmen XPS-Dämmstoffe für unsere hochwertigen Bauplatten und Duschelemente zur individuellen Gestaltung von Nassräumen und Badezimmern bei Neubauten oder Sanierungen. Darüber hinaus bieten wir ein umfangreiches Zubehörsortiment, u.a. mit Abdichtungsprodukten, Montagezubehör sowie integrierbaren Heizsystemen.

Folgen Sie uns auch gerne auf
unseren Social-Media-Kanälen





Inhaltsübersicht

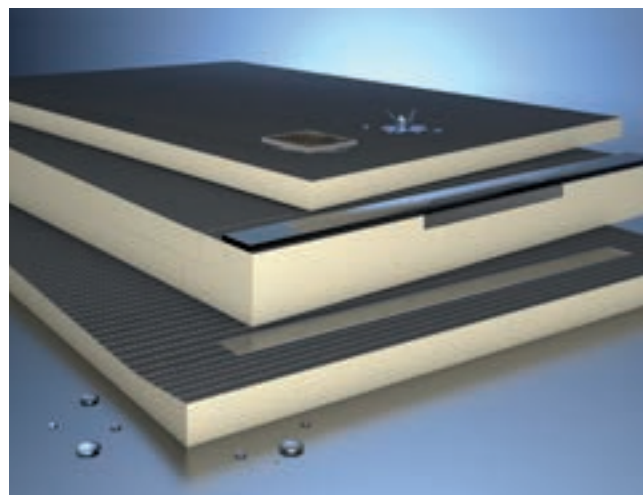


swissporBOARD Bauplatten

swissporBOARD Bauplatten kurz / lang	08
swissporBOARD Bauplatten XL / XXL.....	10
swissporBOARD Bauplatten Kreativ	11
swissporBOARD Calore	11
swissporBOARD Wannerverkleidung	12
swissporBOARD Vorwandplatten	13
swissporBOARD L- / U-Winkelelemente.....	14
swissporBOARD Lavabo	16
swissporBOARD Nicchia	16
swissporBOARD Nicchia Design / Design M.....	17
swissporBOARD Parete	18
swissporBOARD Sedile	20
swissporBOARD Angolo	21
swissporBOARD Sedile M.....	22
swissporBOARD DECO Finish.....	23

Praxisanwendungen

Auf tragfähigen bzw. ebenen Oberflächen.....	24
Auf nicht tragfähigen bzw. unebenen Oberflächen.....	25
Bündige Übergänge von Bauplatten zu Gipskarton.....	26
Auf Ständerwerk wahlweise mit eingebauter Nische...	27
Bodenanwendungen auf Estrich oder Holz	28
Rohrverkleidung mit dem Winkelelement	29
WC-Vorwandinstallation mit der Vorwandplatte	30
Wannerverkleidung für alle Formate	31
Modulare Waschtischsysteme	32
Oberflächengestaltung	33



swissporBOARD Duschelemente

swissporBOARD Doccia Punto	36
swissporBOARD Doccia Piato.....	38
swissporBOARD Doccia Punktablauf	40
swissporBOARD Doccia Brandschutz.....	42
swissporBOARD Doccia Unterbauelement.....	42
swissporBOARD Doccia Integrato	43
swissporBOARD Doccia Doccia Punktablauf Design-Roste & Zubehör	44
swissporBOARD Doccia Linea wandfern	46
swissporBOARD Doccia Linea Rinnenablauf.....	48
swissporBOARD Doccia Linea Rinnenabdeckungen ...	50
swissporBOARD Doccia Linea Zubehör	51
swissporBOARD Doccia Muro	52
swissporBOARD Doccia Muro Duschrinnen.....	53
swissporBOARD Doccia Muro Zubehör	55
swissporBOARD Doccia Muro Gefälleprofil	56
swissporBOARD Doccia Linea Gegengefälleprofil	58
swissporBOARD Doccia Punto Finish.....	59
swissporBOARD Doccia Linea Finish	59
swissporBOARD Doccia Deko Quadro / Linea / Onda....	60

Praxisanwendungen

swissporBOARD Doccia Punto	63
swissporBOARD Doccia Piato.....	64
swissporBOARD Doccia Integrato	65
swissporBOARD Doccia Linea	66
swissporBOARD Doccia Muro	67



Ergänzungs- & Zubehörprodukte

swissporBOARD Systemchemie	70
swissporBOARD Verbinder	74
swissporBOARD Dämmplattenteller & Dübel	76
swissporBOARD Abdichtungsprodukte	77
swissporBOARD Entkopplungsbahn	91
swissporBOARD Armierungsgewebe	91
swissporBOARD Flächenheizsysteme	96
swissporBOARD Abschlussprofile	100
swissporBOARD Nivelliersysteme	105
swissporBOARD Akustikpaneele	107



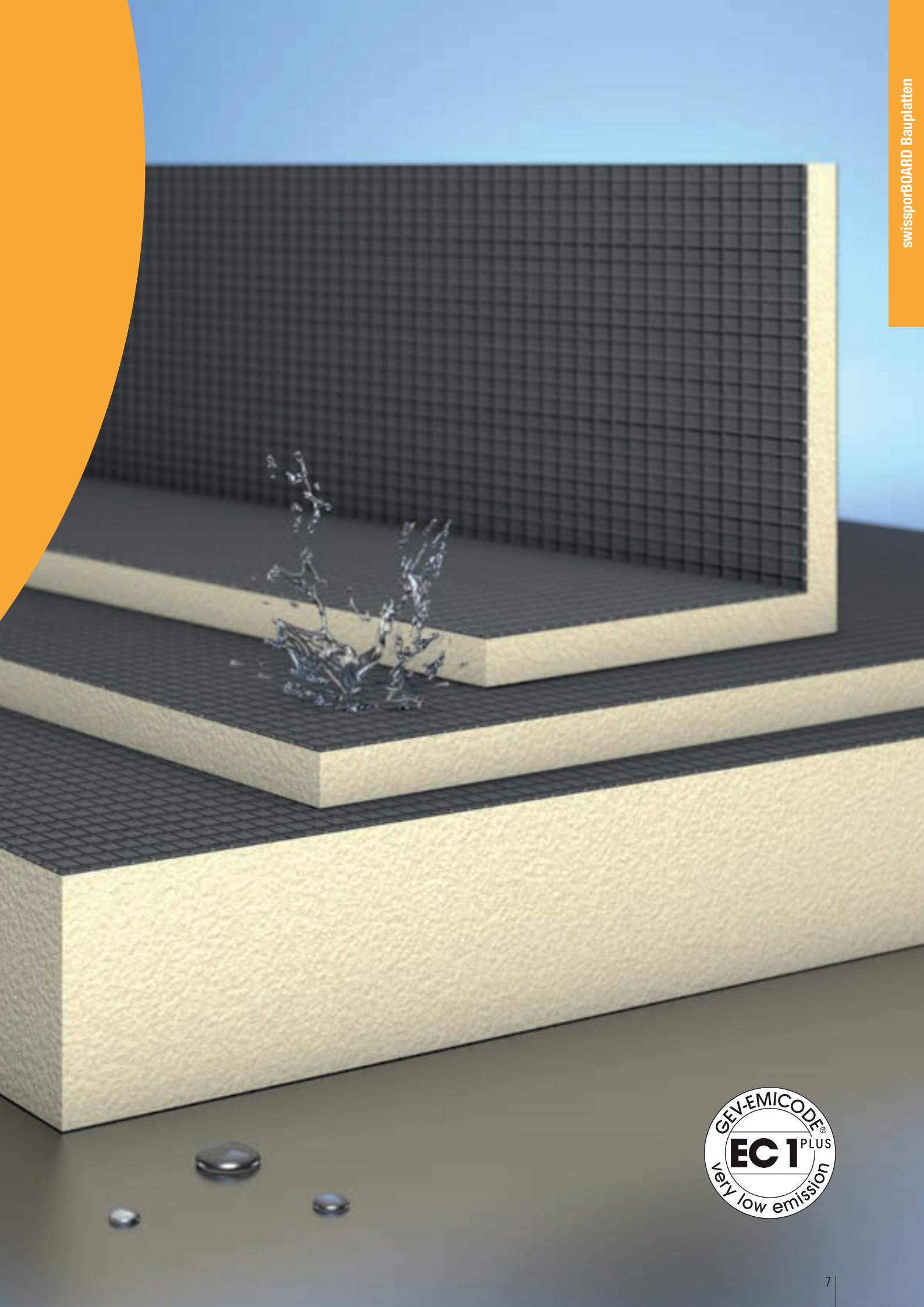
Bauplatten

PRODUKTSORTIMENT

swissporBOARD Bauplatten kurz / lang	08
swissporBOARD Bauplatten XL / XXL	10
swissporBOARD Bauplatten Kreativ	11
swissporBOARD Calore	11
swissporBOARD Wannerverkleidung	12
swissporBOARD Vorwandplatten	13
swissporBOARD L- / U-Winkelemente	14
swissporBOARD Lavabo	16
swissporBOARD Nicchia	16
swissporBOARD Nicchia Design / Design M	17
swissporBOARD Parete	18
swissporBOARD Sedile	20
swissporBOARD Angolo	21
swissporBOARD Sedile M	22
swissporBOARD DECO Finish	23

PRAXISANWENDUNGEN

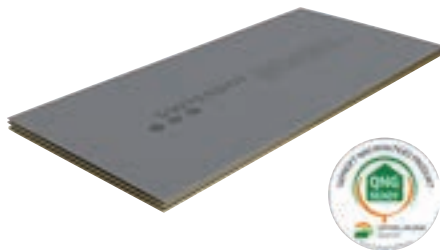
Auf tragfähigen bzw. ebenen Oberflächen	24
Auf nicht tragfähigen bzw. unebenen Oberflächen	25
Bündige Übergänge von Bauplatten zu Gipskarton	26
Auf Ständerwerk wahlweise mit eingebauter Nische	27
Bodenanwendungen auf Estrich oder Holz	28
Rohrverkleidung mit dem Winkelement	29
WC-Vorwandinstallation mit der Vorwandplatte	30
Wannenverkleidung für alle Formate	31
Modulare Waschtischsysteme	32
Oberflächengestaltung	33



swisspor BOARD Bauplatten kurz

Produkt						Bauplatte kurz	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
300020	42 60650 87000 2	1300	600	4	0,78	1	140
300021	42 60650 87001 9	1300	600	6	0,78	1	140
300022	42 60650 87002 6	1300	600	10	0,78	1	100
300023	42 60650 87003 3	1300	600	12,5*	0,78	1	100

* Auf Anfrage erhältlich



Material

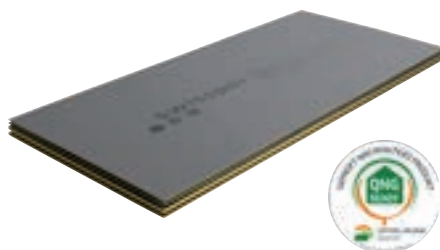
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Ideal zum Niveaueingleich bei halbhoch gefliesten Bädern
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Norm

Produkt						Mischpalette Bauplatte kurz	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
303116	42 60650 87342 3	1300	600	4 bis 10	0,78	1	130
		1300	600	4	0,78		48
		1300	600	6	0,78		48
		1300	600	10	0,78		34



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

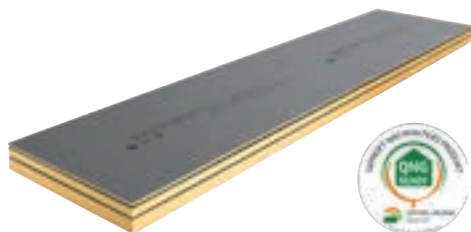
Anwendung

- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Zum Ausgleich von Unebenheiten in Neu- und Altbauten
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Norm

Produkt						Bauplatte lang	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
300294	42 60650 87344 7	2600	600	10	1,56	1	100
300295	42 60650 87345 4	2600	600	12,5*	1,56	1	100
300296	42 60650 87309 6	2600	600	20	1,56	1	50
300297	42 60650 87310 2	2600	600	30	1,56	1	36
300298	42 60650 87311 9	2600	600	40	1,56	1	36
300299	42 60650 87312 6	2600	600	50	1,56	1	26
300350	42 60650 87313 3	2600	600	60*	1,56	1	18
300352	42 60650 87315 7	2600	600	80*	1,56	1	16
300353	42 60650 87316 4	2600	600	100*	1,56	1	12

* Auf Anfrage erhältlich



Material

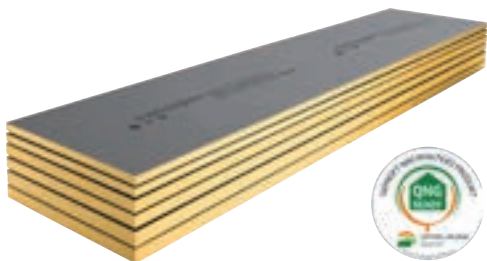
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Norm

Produkt						Mischpalette Bauplatte lang	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
303115	42 60650 87343 0	2600	600	10 bis 50	1,56	1	58
		2600	600	10	1,56		14
		2600	600	20	1,56		14
		2600	600	30	1,56		14
		2600	600	40	1,56		8
		2600	600	50	1,56		8



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

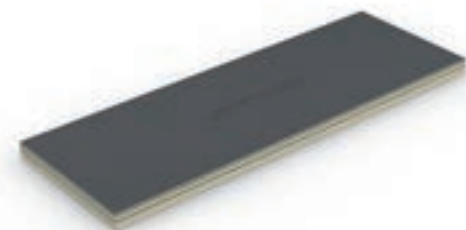
Anwendung

- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Zum Ausgleich von Unebenheiten in Neu- und Altbauten
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Norm

swisspor BOARD Bauplatten XL

Produkt						Bauplatte XL	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
304038	42 60650 87997 5	2600	900	10	2,34	1	50
304039	42 60650 87998 2	2600	900	12,5	2,34	1	50
303526	42 60650 87529 8	2600	900	20	2,34	1	25
304040	42 60650 87999 9	2600	900	30	2,34	1	18
304041	42 60650 87351 5	2600	900	40	2,34	1	18
304042	42 60650 87352 2	2600	900	50	2,34	1	13



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

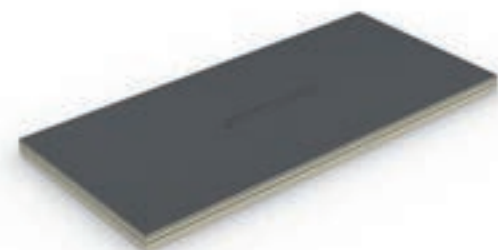
- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Ideal für freistehende Wände
- Reduziert die Anzahl an Stoßübergänge

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

swisspor BOARD Bauplatten XXL

Produkt						Bauplatte XXL	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
304043	42 60650 87353 9	2600	1200	10	3,12	1	50
304044	42 60650 87354 6	2600	1200	12,5	3,12	1	50
303527	42 60650 87530 4	2600	1200	20	3,12	1	25
304045	42 60650 87355 3	2600	1200	30	3,12	1	18
304046	42 60650 87356 0	2600	1200	40	3,12	1	18
303528	42 60650 87531 1	2600	1200	50	3,12	1	13



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Ideal für freistehende Wände
- Reduziert die Anzahl an Stoßübergänge

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Bauplatte Kreativ	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Schlitz Richtung	Einheit m ² /Stk.	VPE Stk.
300041	42 60650 87020 0	1300	600	30	quer	0,78	1
300042	42 60650 87021 7	1300	600	50	quer	0,78	1
300043	42 60650 87022 4	2600	600	30	längs	1,56	1
300044	42 60650 87023 1	2600	600	50	längs	1,56	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Speziell für individuelle Rundungen geeignet

Ausführung Norm

- Schlitzabstand 30 mm – einseitig eingeschlitzte Oberfläche
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

swisspor BOARD Calore

Produkt						Bauplatte mit Fräsungen für Fußbodenheizung	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
306340	42 60650 87936 4	1300	600	20	0,78	1	50
303956	42 60650 87916 6	1300	600	30	0,78	1	36
303957	42 60650 87917 3	1300	600	40	0,78	1	36
303958	42 60650 87918 0	1300	600	50	0,78	1	26
303959	42 60650 87919 7	1300	600	60	0,78	1	18



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- swissporBOARD Bauplatte mit Fräsung ist ein Trägerelement für die Aufnahme von Rohrleitungen für Warmwasserheizungen
- Warmwasserheizung und Wärmedämmung in einem

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Hinweis

- Auch im System mit Rohr und Verteiler erhältlich

swissporBOARD Wannenverkleidung

Produkt						Wannenverkleidung lang	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Höhe mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303151	42 60650 87368 3	1800	600	30	1	1	36
303152	42 60650 87369 0	2100	600	30	1	1	36



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- 1-teilig vorgefertigtes Montageelemente zur Verkleidung von Badewannen
- Stellfüße für nahtlose Höheneinstellung

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Wannenverkleidung kurz	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Höhe mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303150	42 60650 87367 6	760	600	30	1	1	36



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

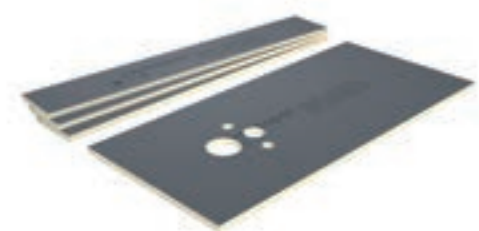
Anwendung

- 1-teilig vorgefertigtes Montageelemente zur Verkleidung von Badewannen
- Stellfuß für nahtlose Höheneinstellung

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Vorwandplatte · 4-teiliges Set	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303254	42 60650 87422 2	1300	600	20	1	1	1



- Material**
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
- 4-teilig vorgefertigtes Montage-Set zur Verkleidung von WC-Elementen
 - Lochausfräsungen für alle gängigen Toilettenanschlüsse
- Zubehör**
- Benötigt werden Schnellbauschrauben mit Dämmplattenteller oder swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff
- Norm**
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Vorwandplatte	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303502	42 60650 87515 1	1250	900	20	1	1	50
303507	42 60650 87520 5	1250	1200	20	1	1	50



- Material**
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
- 1-teilig vorgefertigtes Montageelemente zur Verkleidung von WC-Elementen
 - Lochausfräsungen für alle gängigen Toilettenanschlüsse
- Norm**
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

swisspor BOARD L-Winkelelemente

Produkt						L-Winkelelement	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m/Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
300045	42 60650 87685 1	2600	150/150	20	2,60	1	60
300046	42 60650 87025 5	2600	200/200	20	2,60	1	40
300047	42 60650 87026 2	2600	300/300	20	2,60	1	40
300048	42 60650 87027 9	2600	400/200	20	2,60	1	40



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Speziell für Ecklösungen und Rohrverkleidungen
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Mischpalette L-Winkelelement	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m/Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
303374	42 60650 87460 4	2600	150 bis 400	20	2,60	1	40
		2600	150/150	20	2,60		14
		2600	200/200	20	2,60		14
		2600	300/300	20	2,60		6
		2600	400/200	20	2,60		6



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Speziell für Ecklösungen und Rohrverkleidungen
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						U-Winkelelement	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m/Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
303530	42 60650 87533 5	2600	200/200/200	20	2,60	1	30
303531	42 60650 87534 2	2600	150/300/150	20	2,60	1	30

Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Speziell für Rohrverkleidungen und Wandregale
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV



Produkt						Mischpalette U-Winkelelement	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m/Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
303630	42 60650 87634 9	2600	150 bis 300	20	2,60	1	30
		2600	200/200/200	20	2,60		15
		2600	150/300/150	20	2,60		15

Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Speziell für Rohrverkleidungen und Wandregale
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV



swissporBOARD Lavabo

Produkt						Waschtisch · freitragend mit Rinne	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Tiefe mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303477	42 60650 87490 1	500 – 1300	500	120	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Rundum mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Freitragender Waschtisch mit Rinnenablauf
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden

Zubehör

Norm

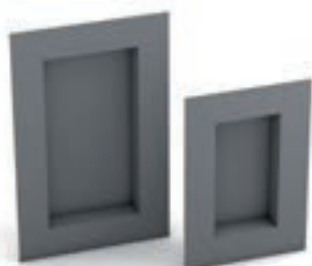
- inkl. Wand-Befestigungsmaterial sowie Rinnenabdeckung
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Alle Waschtische werden auf Anfrage individuell und nach Maß angefertigt.

Hinweis:
Abdeckungen separat bestellen [Siehe Seite 48]

swissporBOARD Nicchia

Produkt						Nischen	
Art. Nr.	EAN code	Innenmaße (L × B × T) mm	Aussenmaße (L × B × T) mm	Rahmenflansch mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303472	42 60650 87485 7	234 × 434 × 90	454 × 654 × 100	10	1	1	30
303473	42 60650 87486 4	234 × 434 × 90	454 × 654 × 100	12	1	1	30
303474	42 60650 87487 1	334 × 634 × 90	554 × 854 × 100	10	1	1	30
303475	42 60650 87488 8	334 × 634 × 90	554 × 854 × 100	12	1	1	30



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Die swissporBOARD Nicchia ist ein werkseitig vorgefertigtes Wandelement für die individuelle Verfliesung.
- Sie ist wasserdicht, ein aufwendiges Konstruieren und Abdichten ist nicht mehr notwendig.

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist die swissporBOARD Nicchia auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.

Produkt						Design-Nischen aus Edelstahl		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Tiefe mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304031	42 60650 87990 6	200	400	94	Weiß	1	1	1
304034	42 60650 87993 7	200	400	94	Hellgrau	1	1	1
304035	42 60650 87994 4	200	400	94	Dunkelgrau	1	1	1
304065	42 60650 87361 4	200	400	94	Schwarz	1	1	1
304032	42 60650 87991 3	300	300	94	Weiß	1	1	1
304066	42 60650 87362 1	300	300	94	Hellgrau	1	1	1
304067	42 60650 87363 8	300	300	94	Dunkelgrau	1	1	1
304068	42 60650 87364 5	300	300	94	Schwarz	1	1	1
304033	42 60650 87992 0	300	600	94	Weiß	1	1	1
304069	42 60650 87365 2	300	600	94	Hellgrau	1	1	1
304070	42 60650 87366 9	300	600	94	Dunkelgrau	1	1	1
304071	42 60650 87370 6	300	600	94	Schwarz	1	1	1



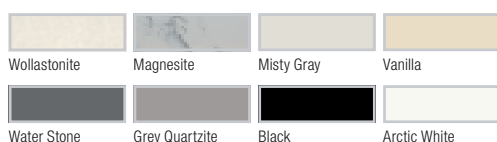
**Material
Anwendung**

- Edelstahl
- Praktische Ablagefläche
- Einsatz in Dusche und Bad
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren, einfach verkleben
- Fugenfreie Oberflächen

Eigenschaften



Produkt					Design-Nischen aus Mineralguss		
Art. Nr.	EAN code	Innenmaße (L × B × T) mm	Aussenmaße (L × B × T) mm	Rahmenflansch mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
305052	42 60650 87834 3	234 × 434 × 90	454 × 654 × 100	10	1	1	1
305053	42 60650 87835 0	334 × 634 × 90	554 × 854 × 100	10	1	1	1



**Material
Anwendung**

- Mineralguss
- Praktische Ablagefläche
- Einsatz in Dusche und Bad
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren, einfach verkleben
- Fugenfreie Oberflächen

Eigenschaften



swisspor BOARD Parete

Produkt					Trennwandelement ohne Nische		
Art. Nr.	EAN code	Höhe mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304028	42 60650 87987 6	2600	900	80	1	1	1
303963	42 60650 87923 4	2600	900	100	1	1	1
304029	42 60650 87988 3	2600	1200	80	1	1	1
303964	42 60650 87924 1	2600	1200	100	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Die swissporBOARD Parete ist ein werkseitig vorgefertigtes Trennwandelement für die individuelle Verfliesung.
- Sie ist wasserdicht, ein aufwendiges Konstruieren und Abdichten ist nicht mehr notwendig.

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist die swissporBOARD Parete auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.

Produkt					Trennwandelement mit Nische		
Art. Nr.	EAN code	Höhe mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304024	42 60650 87983 8	2600	900	80	1	1	1
303967	42 60650 87927 2	2600	900	100	1	1	1
304025	42 60650 87984 5	2600	1200	80	1	1	1
303968	42 60650 87928 9	2600	1200	100	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Die swissporBOARD Parete ist ein werkseitig vorgefertigtes Trennwandelement mit Nische für die individuelle Verfliesung.
- Sie ist wasserdicht, ein aufwendiges Konstruieren und Abdichten ist nicht mehr notwendig.

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist die swissporBOARD Parete auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.

Produkt Trennwandelement mit Nische und integrierter Entwässerungstechnik							
Art. Nr.	EAN code	Höhe mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304026	42 60650 87985 2	2600	900	80	1	1	1
303965	42 60650 87925 8	2600	900	100	1	1	1
304027	42 60650 87986 9	2600	1200	80	1	1	1
303966	42 60650 87926 5	2600	1200	100	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

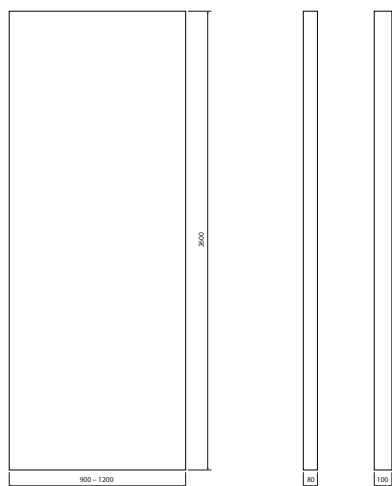
- Die swissporBOARD Parete ist ein werkseitig vorgefertigtes Trennwandelement mit Nische sowie werkseitig integrierter Entwässerungstechnik für die individuelle Verfliesung.
- Sie ist wasserdicht, ein aufwendiges Konstruieren und Abdichten ist nicht mehr notwendig.

Norm

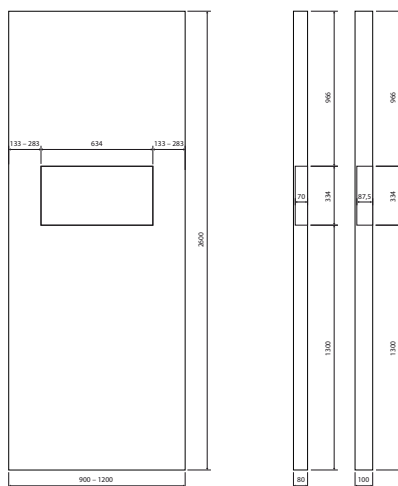
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist die swissporBOARD Parete auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.

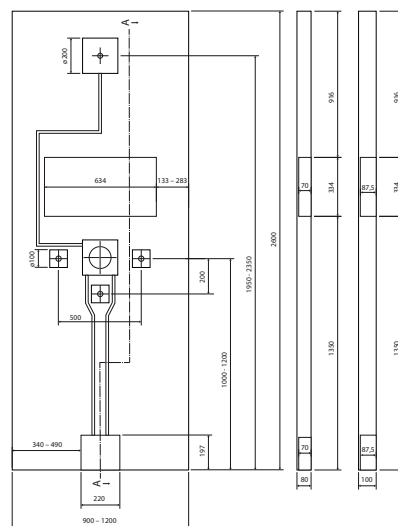
Trennwandelement ohne Nische



Trennwandelement mit Nische



Trennwandelement mit Nische und integrierter Technik



swisspor BOARD Sedile

Produkt						Sitzbank · gerade	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Tiefe mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303563	42 60650 87566 3	900	380	454	1	1	1
303564	42 60650 87567 0	1200	380	454	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Rundum mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Verfliesung mit klein- und großformatigen Fliesen
- Komplett-Set bietet eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten
- Der hohe Vorfertigungsgrad und die generationsübergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Sitzbank · schräg	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Tiefe mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303565	42 60650 87568 7	900	380	454	1	1	1
303566	42 60650 87569 4	1200	380	454	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Rundum mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Verfliesung mit klein- und großformatigen Fliesen
- Komplett-Set bietet eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten
- Der hohe Vorfertigungsgrad und die generationsübergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Sitzbank · gerundet	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Tiefe mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303567	42 60650 87570 0	900	380	454	1	1	1
303568	42 60650 87571 7	1200	380	454	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Rundum mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

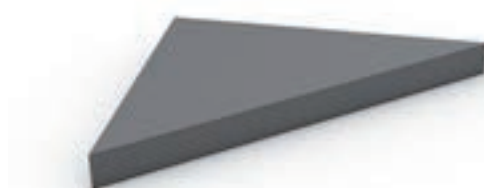
- Verfliesung mit klein- und großformatigen Fliesen
- Komplett-Set bietet eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten
- Der hohe Vorfertigungsgrad und die generationsübergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

swisspor BOARD Angolo

Produkt						Ecksitz	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Tiefe mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304047	42 60650 87357 7	600	300	100	1	1	1
304048	42 60650 87358 4	800	400	100	1	1	1



Material

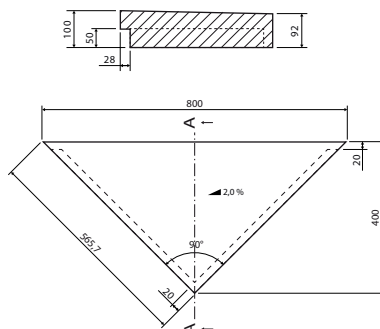
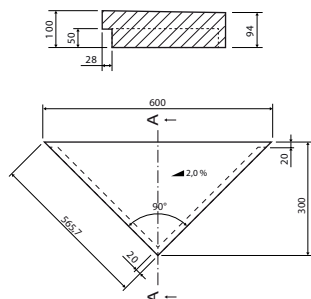
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Rundum mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Verfliesung mit klein- und großformatigen Fliesen
- Komplett-Set bietet eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten
- Der hohe Vorfertigungsgrad und die generationsübergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV



Produkt				Sitzbankverkleidung aus Mineralguss · gerade			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Tiefe mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
305054	42 60650 87836 7	900	380	454	1	1	1
305055	42 60650 87837 4	1200	380	454	1	1	1



Material Anwendung

- Mineralguss
- Verkleidung mit hochwertiger, maßangefertigter Oberfläche
- Komplett-Set bietet eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten
- Der hohe Vorfertigungsgrad und die generationsübergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Norm



Produkt				Sitzbankverkleidung aus Mineralguss · schräg			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Tiefe mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
305058	42 60650 87840 4	900	380	454	1	1	1
305059	42 60650 87841 1	1200	380	454	1	1	1



Material Anwendung

- Mineralguss
- Verkleidung mit hochwertiger, maßangefertigter Oberfläche
- Komplett-Set bietet eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten
- Der hohe Vorfertigungsgrad und die generationsübergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Norm



Produkt					Sitzbankverkleidung aus Mineralguss · gerundet		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Tiefe mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
305056	42 60650 87838 1	900	380	454	1	1	1
305057	42 60650 87839 8	1200	380	454	1	1	1



Material Anwendung

- Mineralguss
- Verkleidung mit hochwertiger, maßangefertigter Oberfläche
- Komplett-Set bietet eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten
- Der hohe Vorfertigungsgrad und die generations-übergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Norm



swisspor BOARD DECO Finish



Produkt						DECO Finish		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Farbe	Einheit m²/Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
306154	40 34139 10491 5	2600	1200	6	Wollastonite	1	1	1
306153	40 34139 10490 8	2600	1200	6	Magnesite	1	1	1
306152	40 34139 10489 2	2600	1200	6	Misty Gray	1	1	1
306151	40 34139 10488 5	2600	1200	6	Vanilla	1	1	1
306150	40 34139 10487 8	2600	1200	6	Water Stone	1	1	1
306149	40 34139 10486 1	2600	1200	6	Grey Quartzite	1	1	1
306148	40 34139 10485 4	2600	1200	6	Black	1	1	1
306147	40 34139 10880 7	2600	1200	6	Arctic White	1	1	1



Material Anwendung

- Mineralguss
- Verkleidung für Bauplatten und Duschboards mit hochwertiger, maßangefertigter Oberfläche
- Komplett-Set bietet eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten
- Der hohe Vorfertigungsgrad und die generations-übergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Norm

Auf tragfähigen bzw. ebenen Oberflächen

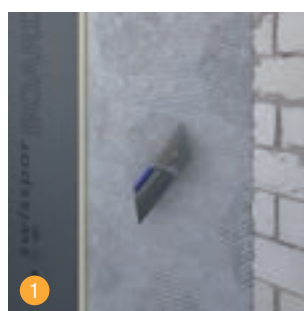
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatte lang09
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....71
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell73
- swissporBOARD Dichtband82

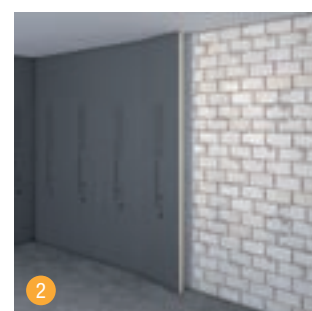
Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatten XL / XXL10
- swissporBOARD Armierband SK91
- swissporBOARD Flexdicht 1K rapid78
- swissporBOARD Flexdicht Turbo 2K79

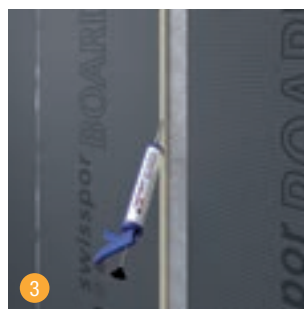
Benötigte Werkzeuge



Auf den ebenen Untergründen den swissporBOARD Flexkleber S1 schnell mit einer Zahnkelle gleichmäßig auftragen.



Die gewünschten swissporBOARD Bauplatten erhalten so den besten Halt.



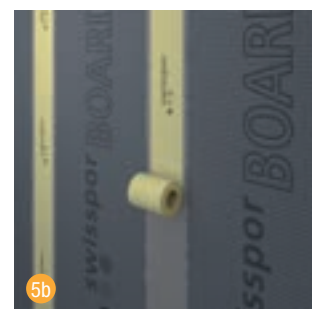
Mittels dem swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff lassen sich die Stoßkanten miteinander verkleben und abdichten.



Alle swissporBOARD Bauplatten gleichmäßig zueinander ausrichten.



Die Bauplattenstöße mit dem swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) fixieren.



swissporBOARD Dichtband dichtet die Stöße für den Nassbereich ab und wird mit swissporBOARD Flexdicht 1K rapid/ Flexdicht Turbo 2K aufgebracht.



Auf nicht tragfähigen bzw. unebenen Oberflächen

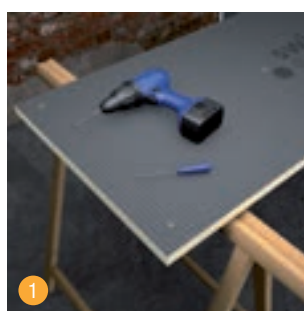
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatte lang09
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....71
- swissporBOARD Flexkleber S173
- swissporBOARD Dichtband82
- swissporBOARD Dämmstoffdübel76

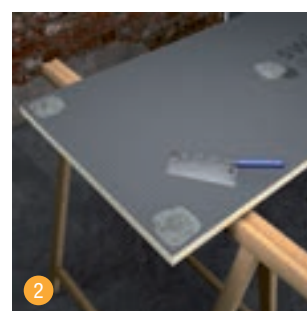
Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatten XL / XXL10
- swissporBOARD Armierband SK91
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell73
- swissporBOARD Flexdicht 1K rapid.....78
- swissporBOARD Flexdicht Turbo 2K79

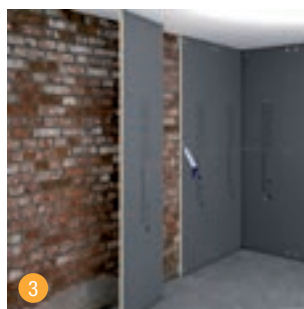
Benötigte Werkzeuge



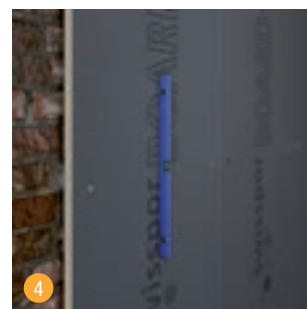
Zur späteren Fixierung werden kleine Löcher in die swissporBOARD Bauplatte gebohrt oder gestochen (5 pro qm).



Anschließend Mörtelbatzen aus dem swissporBOARD Flexkleber S1/S1 schnell auf die Öffnungen aufbringen.



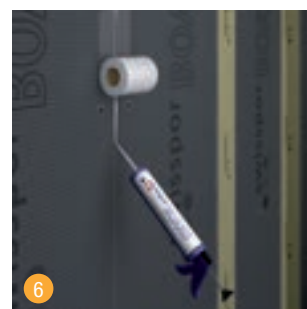
Mittels swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff die Stoßkanten miteinander verkleben und abdichten.



Alle swissporBOARD Bauplatten gleichmäßig zueinander ausrichten.



swissporBOARD Dämmstoffdübel durch die vorgebohrten Löcher in die Mörtelbatzen setzen und nach Erhärtung vollständig einschlagen.



Bauplattenstöße mit swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) fixieren. Im Nassbereich mit swissporBOARD Dichtband und swissporBOARD Flexdicht 1K rapid/Flexdicht Turbo 2K abdichten.

Bündige Übergänge von Bauplatten zu Gipskarton

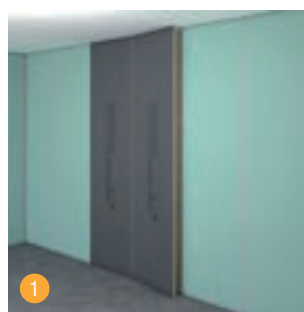
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatte lang09
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....71
- swissporBOARD Armierband SK91
- swissporBOARD Dichtband82
- swissporBOARD Flexdicht 1K rapid.....78
- swissporBOARD Flexdicht Turbo 2K79

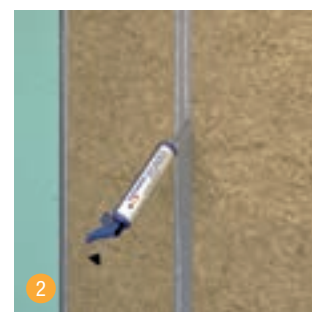
Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatten XL / XXL10

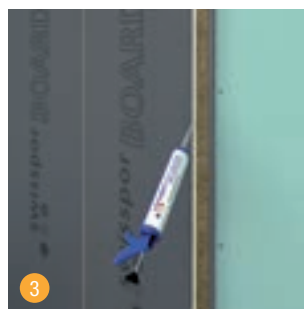
Benötigte Werkzeuge



Für den Übergang zu Gipskarton kommen die swissporBOARD Bauplatten zum Einsatz.



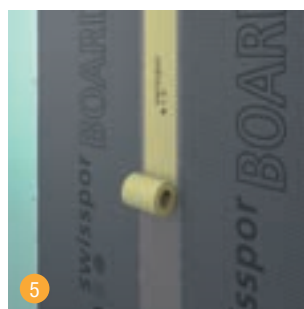
Mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff lassen sich die swissporBOARD Bauplatten auf jedem Ständerwerk verkleben.



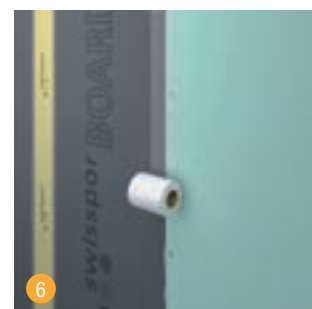
Ebenfalls mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff die Stoßkanten verkleben und abdichten.



Ob auf Ständerwerk oder direkt auf der Wand, alle swissporBOARD Bauplatten gleichmäßig zueinander ausrichten.



Das swissporBOARD Dichtband dichtet die Stöße für den Nassbereich ab und wird mit swissporBOARD Flexdicht 1K rapid / Flexdicht Turbo 2K aufgebracht.



Außerhalb des Nassbereichs Stoßkanten mit swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) fixieren.

Auf Ständerwerk wahlweise mit eingebauter Nische

Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatte lang09
- swissporBOARD Nicchia.....16
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....71
- swissporBOARD Dämmplattenteller76
- swissporBOARD Armierband SK91

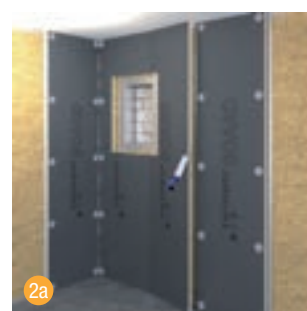
Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Dichtband82
- swissporBOARD Flexdicht 1K rapid.....78
- swissporBOARD Flexdicht Turbo 2K79

Benötigte Werkzeuge



1
swissporBOARD Bauplatten zuschneiden
und bei Bedarf Aussparung für die
swissporBOARD Nicchia aussägen.



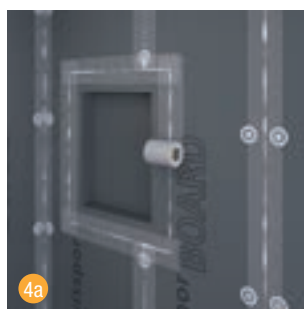
2a
swissporBOARD Bauplatten mit
swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb-
und Dichtstoff auf dem Ständerwerk
verkleben und festschrauben.



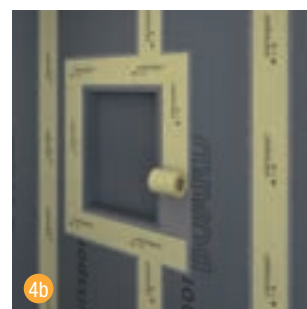
2b
Optional zusätzlich die swissporBOARD
Nicchia mit Bauplatte und Ständerwerk
verkleben und festschrauben.



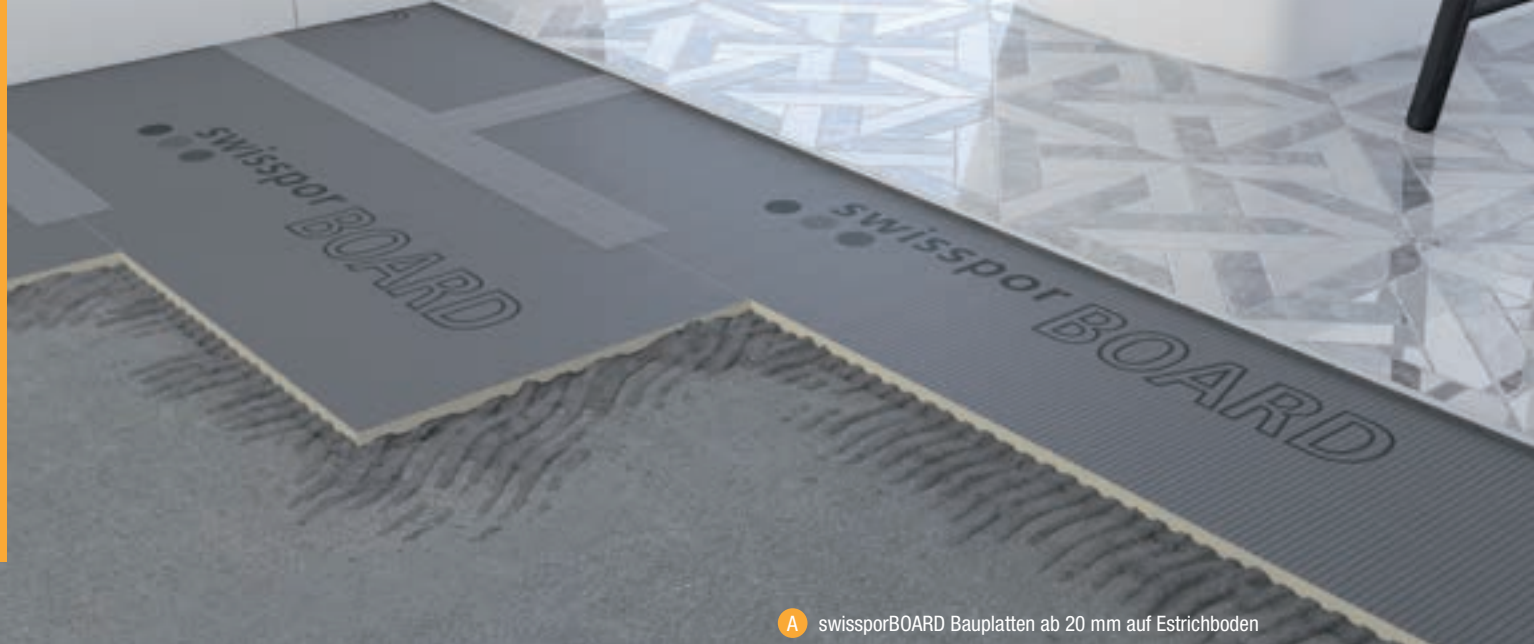
3
Alle swissporBOARD Bauplatten gleich-
mäßig zueinander ausrichten.



4a
Alle Stoßkanten mit swissporBOARD
Armierband SK (selbstklebend) versehen.



4b
Alle Stoßkanten im Nassbereich
mit swissporBOARD Dichtband und
swissporBOARD Flexdicht 1K rapid/
Flexdicht Turbo 2K abdichten.



A swissporBOARD Bauplatten ab 20 mm auf Estrichboden

Boden- anwendungen auf Estrich oder Holz

Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatte lang, ab 20 mm09
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....71
- swissporBOARD Universalgrundierung UG.....70
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell.....73
- swissporBOARD Armierband SK91

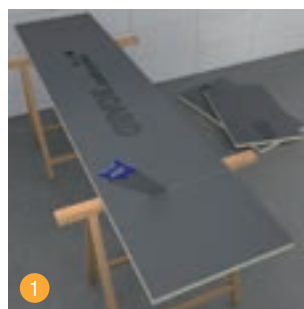
Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Dichtband82
- swissporBOARD Flexdicht 1K rapid.....78
- swissporBOARD Flexdicht Turbo 2K78

Benötigte Werkzeuge



B swissporBOARD Bauplatten ab 20 mm auf Holzboden



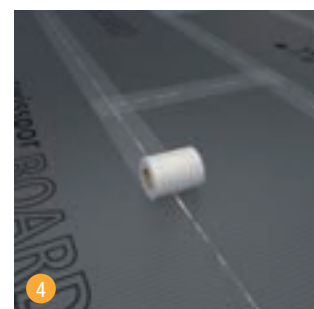
1 swissporBOARD Bauplatten ab 20 mm mit Säge zuschneiden.



2 Je nach Untergrund vor dem Auftrag des swissporBOARD Flexkleber S1 schnell die Fläche grundieren.



3 swissporBOARD Bauplatten ab 20 mm auf dem Untergrund verkleben und Stoßkanten mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff versehen.



4 Alle Stoßkanten mit swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) versehen. Im Nassbereich mit swissporBOARD Dichtband und swissporBOARD Flexdicht 1K rapid / Flexdicht Turbo 2K abdichten.

Rohrverkleidung mit dem Winkel- element

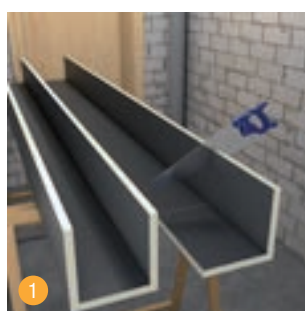
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD L- / U-Winkelement..... 14
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff..... 71
- swissporBOARD Armierband SK 91
- swissporBOARD Montageanker 75

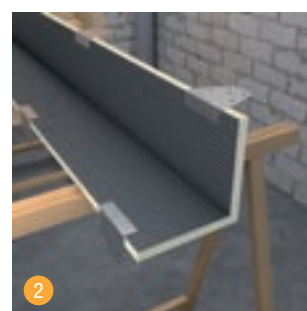
Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Dichtband 82
- swissporBOARD Flexdicht 1K rapid..... 78
- swissporBOARD Flexdicht Turbo 2K 79

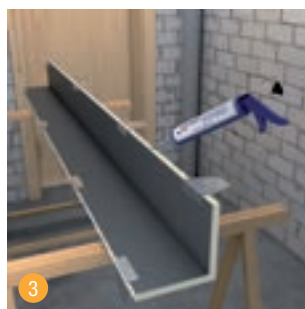
Benötigte Werkzeuge



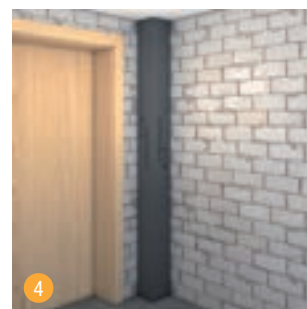
swissporBOARD U- oder L-Winkelement auf das gewünschte Maß zusägen.



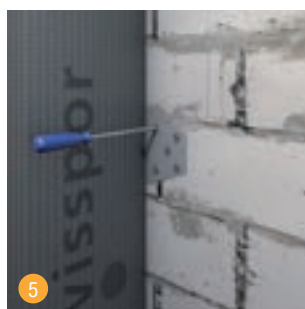
Position der swissporBOARD Montageanker ausmessen und am swissporBOARD L-Winkelement befestigen.



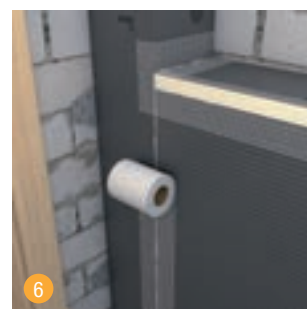
Die Stoßkanten des swissporBOARD L-Winkelements mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff versehen.



Das swissporBOARD L-Winkelement kann über die gesamte Raumhöhe ausgeführt werden.



Das swissporBOARD L-Winkelement mit dem Untergrund verschrauben.



Alle Stoßkanten mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff sowie swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) versehen. Im Nassbereich sollten Stoßverbindungen mit swissporBOARD Dichtband abgedichtet werden.

WC-Vorwand- installation mit der Vorwandplatte

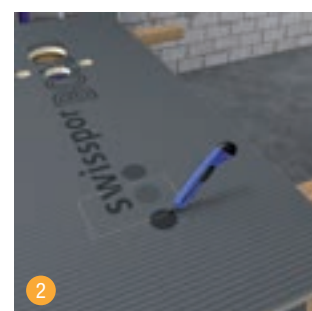
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Vorwandplatte.....13
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....71
- swissporBOARD Armierband SK91

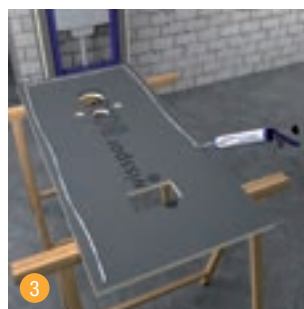
Benötigte Werkzeuge



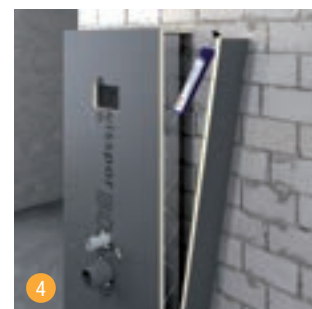
1 Vorwandelement und Ständerwerk aufbauen und ausmessen.



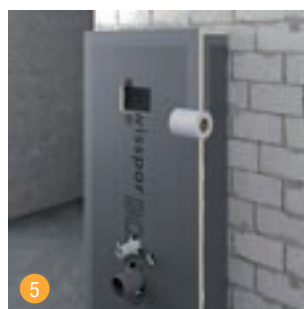
2 swissporBOARD Vorwandplatte auf das gewünschte Maß zuschneiden. Aussparung für den Drücker ausschneiden.



3 swissporBOARD Vorwandplatte mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff auf dem Ständerwerk verkleben.



4 Zurechtgeschnittene Streifen der swissporBOARD Vorwandplatte oben und seitlich mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff befestigen.



5 Alle Stoß- und Anschlussbereiche mit swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) versehen.



Wannen- verkleidung für alle Formate

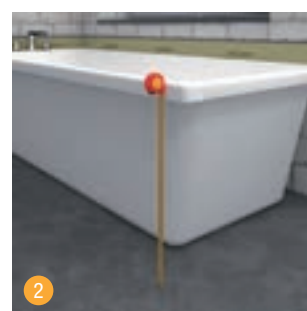
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Wannenverkleidung lang/kurz 12
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff 71
- swissporBOARD Flexkleber S1 73
- swissporBOARD Armierband SK 91
- swissporBOARD Wannendichtband SK 89

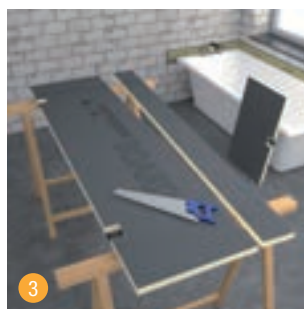
Benötigte Werkzeuge



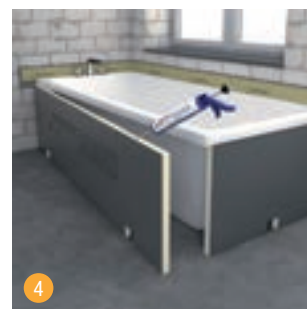
swissporBOARD Wannenranddichtband mit swissporBOARD Flexkleber S1 auf Höhe der Badewanne an der Wand anbringen.



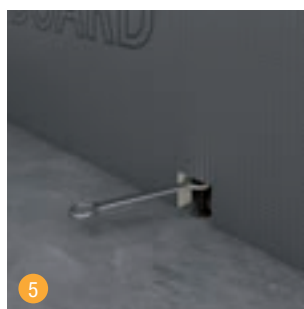
Auf Basis der Badewannen-Maße die passende swissporBOARD Wannenverkleidung auswählen.



Bei Bedarf swissporBOARD Wannenverkleidung auf das gewünschte Maß zuschneiden.



Alle Stoßkanten mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff verkleben und abdichten.



Füße mit Schraubenschlüssel auf die gewünschte Höhe einstellen.



Alle Stoßkanten mit swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) versehen.



Modulare Waschtisch- systeme

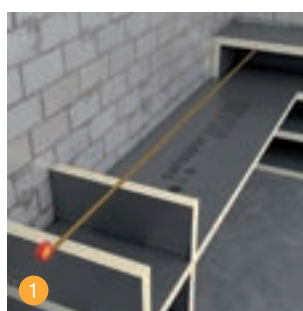
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatte lang09
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....71
- swissporBOARD Armierband SK91
- swissporBOARD U-Profil / H-Profil74

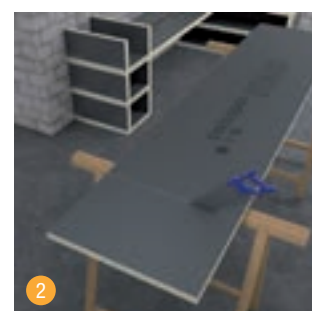
Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Verbindungselement74
- swissporBOARD Montagewinkel75
- swissporBOARD Lavabo16

Benötigte Werkzeuge



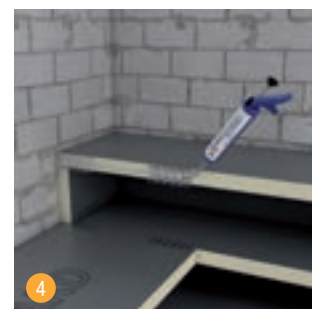
Für individuell gestaltete Badmöbel (z. B. Waschtische) bietet swisspor Bauplatten in unterschiedlichsten Stärken.



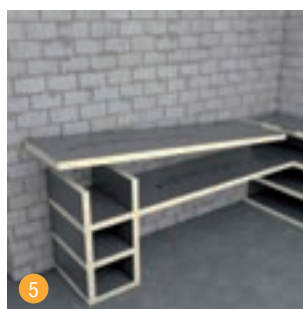
Alle swissporBOARD Bauplatten lassen sich einfach auf Maß zuschneiden.



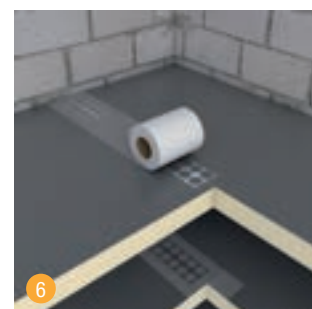
Passende swissporBOARD U- und H-Profile sorgen für einen stabilen Halt jeder Bauplatten-Konstruktion.



Alle Stoßkanten werden mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff verklebt und abgedichtet.

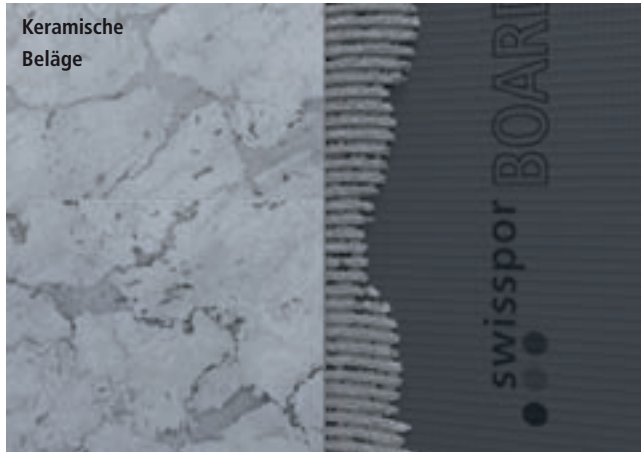


Durch dieses Prinzip lassen sich unzählige individuelle Konstruktionen erstellen.



Direkt nach der Armierung der Stoßkanten kann die Verfliesung erfolgen.

Freie Wahl in der Oberflächengestaltung



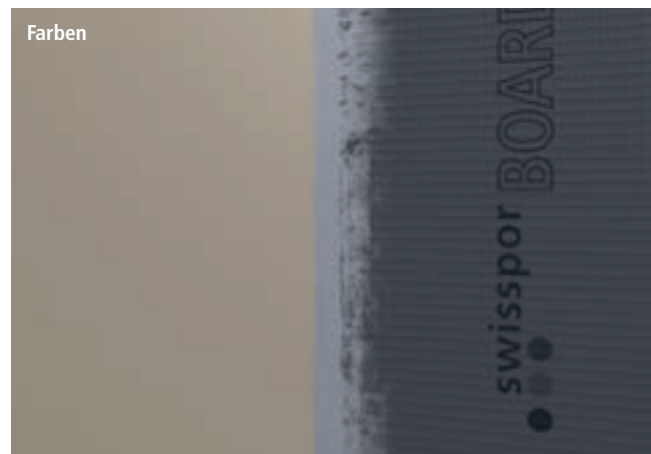
- ❶ swissporBOARD Flexkleber S1/S1 schnell auf die Bauplatte aufbringen.
- ❷ Im Anschluss Fliesen in den Fliesenkleber einlegen.



- ❶ swissporBOARD Bauplatten mit Putzgrund grundieren.
- ❷ Danach den Oberputz auf die getrocknete Grundierung auftragen.



- ❶ swissporBOARD Bauplatten mit Putzgrund grundieren und mit Spachtelmasse glätten.
- ❷ Die aufgetragene Spachtelmasse mit Tiefengrund grundieren.
- ❸ Tapetenkleister oder Gewebekleber aufbringen und Tapete einlegen.



- ❶ swissporBOARD Bauplatten mit Putzgrund grundieren und mit Spachtelmasse glätten.
- ❷ Die aufgetragene Spachtelmasse mit Tiefengrund grundieren.
- ❸ Abschließend Wunschfarbe aufbringen.



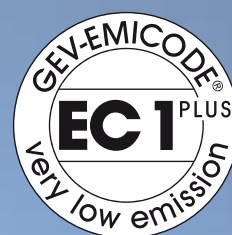
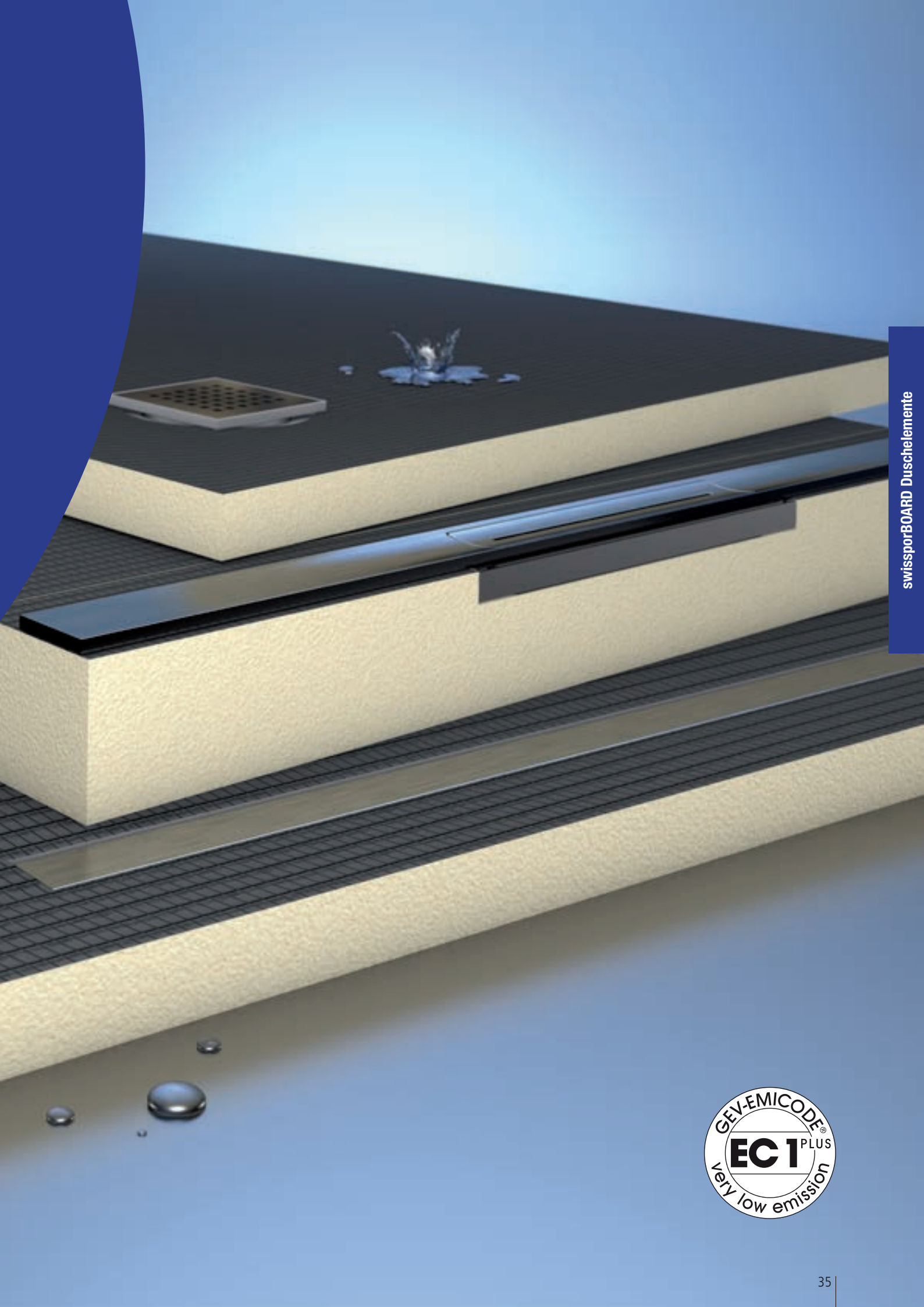
Duschelemente

PRODUKTSORTIMENT

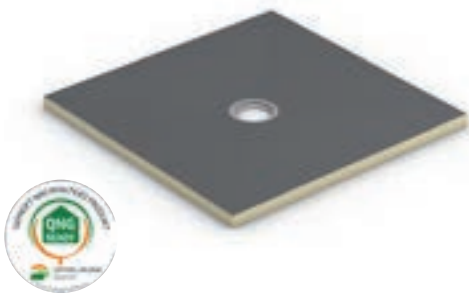
swissporBOARD Doccia Punto	36
swissporBOARD Doccia Piato	38
swissporBOARD Doccia Punktablauf	40
swissporBOARD Doccia Brandschutz	42
swissporBOARD Doccia Unterbauelement	42
swissporBOARD Doccia Integrato	43
swissporBOARD Doccia Doccia Punktablauf Design-Roste & Zubehör	44
swissporBOARD Doccia Linea wandfern	46
swissporBOARD Doccia Linea Rinnenablauf	48
swissporBOARD Doccia Linea Rinnenabdeckungen	50
swissporBOARD Doccia Linea Zubehör	51
swissporBOARD Doccia Muro	52
swissporBOARD Doccia Muro Duschrinnen	53
swissporBOARD Doccia Muro Zubehör	55
swissporBOARD Doccia Muro Gefälleprofil	56
swissporBOARD Doccia Linea Gegengefälleprofil	58
swissporBOARD Doccia Punto Finish	59
swissporBOARD Doccia Linea Finish	59
swissporBOARD Doccia Deko Quadro / Linea / Onda	60

PRAXISANWENDUNGEN

swissporBOARD Doccia Punto	63
swissporBOARD Doccia Piato	64
swissporBOARD Doccia Integrato	65
swissporBOARD Doccia Linea	66
swissporBOARD Doccia Muro	67



Produkt						Doccia Punto zentral	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300061	42 60650 87039 2	900	900	40	1	1	1
300062	42 60650 87040 8	1000	1000	40	1	1	1
300063	42 60650 87041 5	1200	1200	40	1	1	1
300065	42 60650 87043 9	1500	1500	40	1	1	1
300064	42 60650 87042 2	1200	900	40	1	1	1
300066	42 60650 87044 6	1800	900	40	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Kann direkt verflies werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 x 50 mm
- Gefälle und abgedichteter Abflussflansch eingearbeitet und vorinstalliert

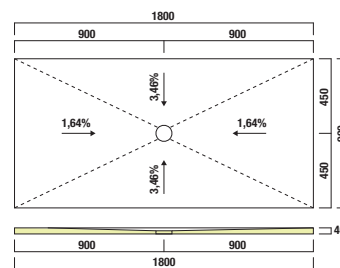
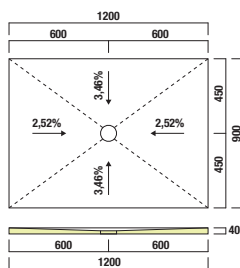
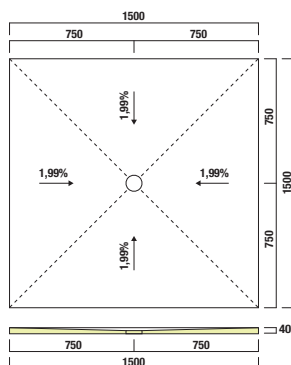
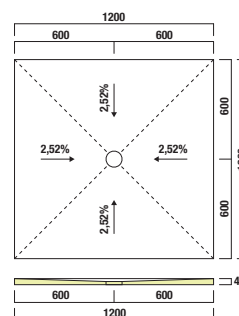
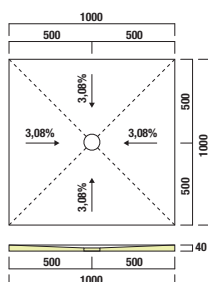
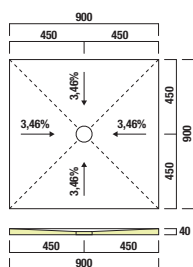
Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

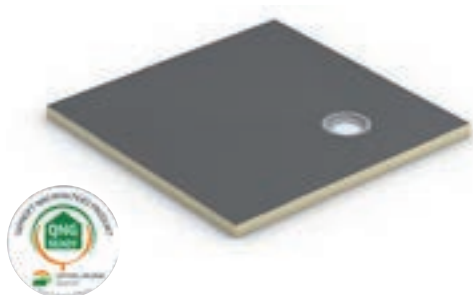
Benötigtes Zubehör

- swissporBOARD Doccia Punktablauf

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



Produkt						Doccia Punto decentral		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Ablaufmitte mm vom Rand	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300073	42 60650 87051 4	900	900	40	250/250	1	1	1
300074	42 60650 87052 1	1000	1000	40	250/250	1	1	1
300075	42 60650 87053 8	1200	1200	40	250/250	1	1	1
300076	42 60650 87054 5	1200	900	40	250/450	1	1	1
300077	42 60650 87055 2	1400	900	40	250/450	1	1	1
300078	42 60650 87056 9	1600	900	40	350/450	1	1	1
300081	42 60650 87059 0	1800	900	40	350/450	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Kann direkt verflies werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 × 50 mm
- Gefälle und abgedichteter Ablaufflansch eingearbeitet und vorinstalliert

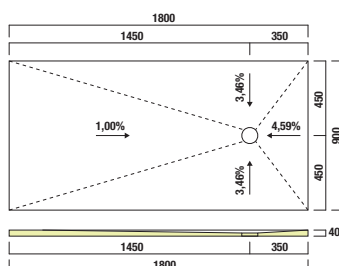
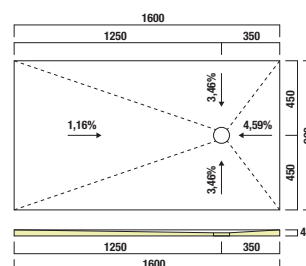
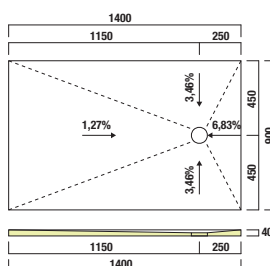
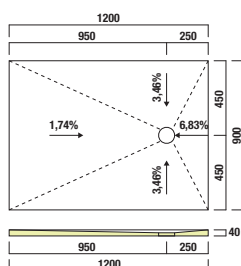
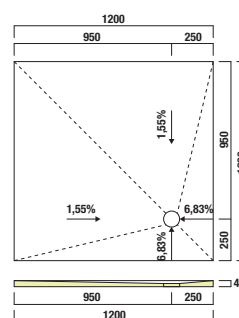
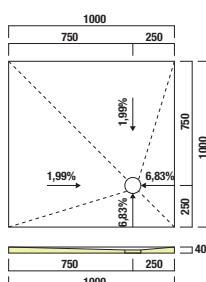
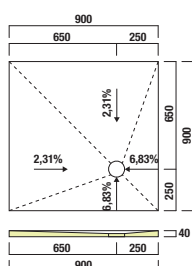
Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Benötigtes Zubehör

- swissporBOARD Doccia Punktablauf

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.

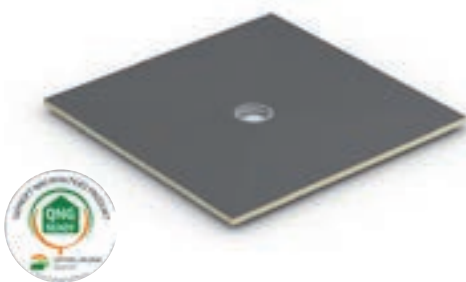


Für das perfekte Oberflächen-Finish
[Siehe Seite 59]

Produkt

Doccia Piato zentral

Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300067	42 60650 87045 3	900	900	20/40	1	1	1
300069	42 60650 87047 7	1200	1200	20/40	1	1	1
303466	42 60650 87480 2	1500	1500	20/40	1	1	1
300068	42 60650 87046 0	1200	900	20/40	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Kann direkt verfliesen werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 × 50 mm
- Gefälle und abgedichteter Abflussflansch eingearbeitet und vorinstalliert

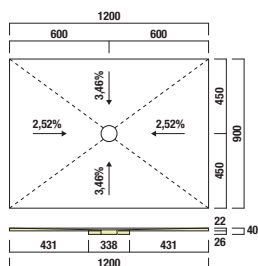
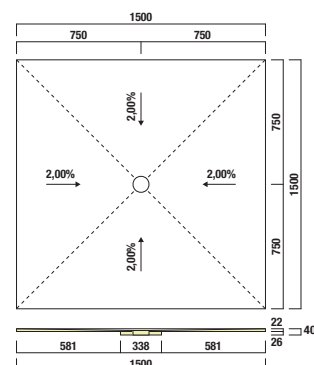
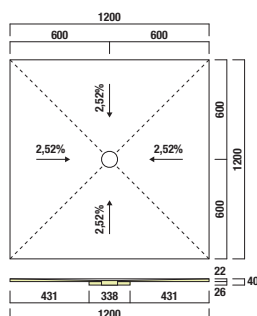
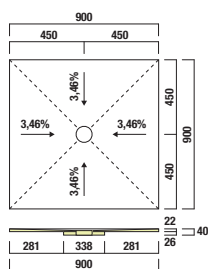
Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

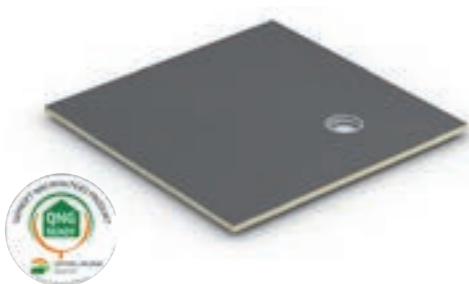
Benötigtes Zubehör

- swissporBOARD Doccia Punktablauf

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



Produkt						Doccia Piato decentral		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Ablaufmitte mm vom Rand	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303467	42 60650 87481 9	900	900	20/40	250/250	1	1	1
303468	42 60650 87482 6	1200	1200	20/40	250/250	1	1	1
303469	42 60650 87483 3	1200	900	20/40	250/450	1	1	1
303506	42 60650 87519 9	1600	900	20/40	350/450	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Kann direkt verflies werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 x 50 mm
- Gefälle und abgedichteter Ablaufflansch eingearbeitet und vorinstalliert

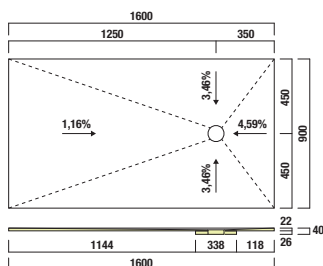
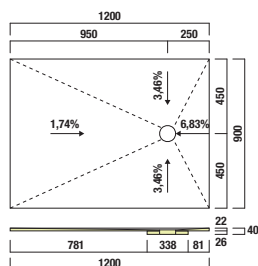
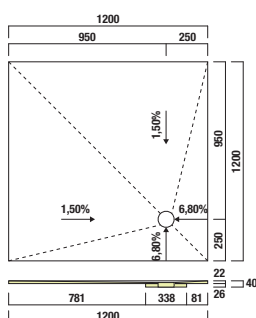
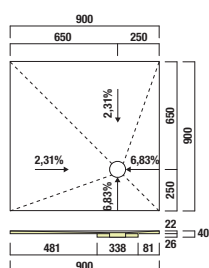
Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Benötigtes Zubehör

- swissporBOARD Doccia Punktablauf

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



Produkt						Doccia Punktablauf		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	DN mm	Ausrichtung	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300132	42 60650 87110 8	100	100	50	waagrecht	1	1	1
300133	42 60650 87111 5	100	100	40	waagrecht-flach	1	1	1
300134	42 60650 87112 2	100	100	50	senkrecht	1	1	1



300132 – Doccia Punktablauf, waagrecht

Material

Anwendung

Rahmen

Rost

Norm

Belastungsklasse

Ablaufstutzen

Ablaufleistung

Passend zu

- Ablaufgehäuse aus Polypropylen, hochschlagfest
- Zweiteiliger und herausnehmbarer Geruchsverschluss (50 mm Sperrwasser)
- Schraubventil, Dichteinsatz, Bauschutz- und Montageschlüssel zur einfachen Montage im Duschelement
- In der Höhe anpassbarer Aufsatz
- Kunststoffrahmen 100 × 100 mm
- Edelstahlrost 90 × 90 mm
- DIN EN 1253
- K3, 300 kg
- Mit Kugelgelenk, verstellbar um 0 – 15 Grad
- DN 50 waagrecht
- 0,8 l/s
- swissporBOARD Doccia Punto und swissporBOARD Doccia Piato



300133 – Doccia Punktablauf, waagrecht-flach

Material

Anwendung

Rahmen

Rost

Norm

Belastungsklasse

Ablaufstutzen

Ablaufleistung

Passend zu

- Ablaufgehäuse aus Polypropylen, hochschlagfest
- Zweiteiliger und herausnehmbarer Geruchsverschluss (40 mm Sperrwasser)
- Schraubventil, Dichteinsatz, Bauschutz- und Montageschlüssel zur einfachen Montage im Duschelement
- In der Höhe anpassbarer Aufsatz
- Kunststoffrahmen 100 × 100 mm
- Edelstahlrost 90 × 90 mm
- DIN EN 1253 Tab. 3 mit DIN EN 274
- K3, 300 kg
- DN 40 waagrecht
- 0,5 l/s
- swissporBOARD Doccia Punto und swissporBOARD Doccia Piato



300134 – Doccia Punktablauf, senkrecht

Material

Anwendung

Rahmen

Rost

Norm

Belastungsklasse

Ablaufstutzen

Ablaufleistung

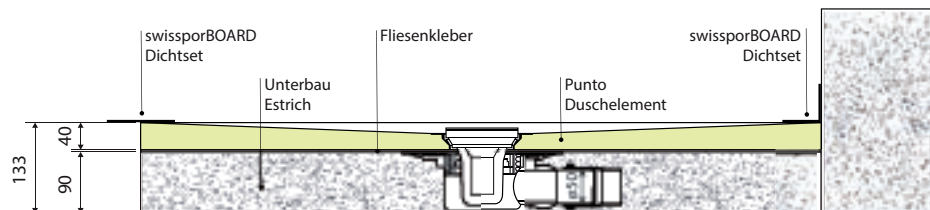
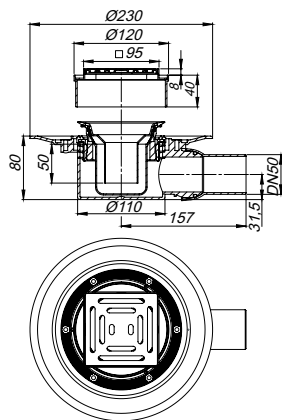
Passend zu

Brandschutzelement

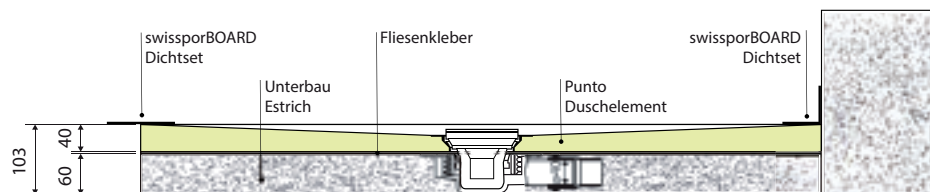
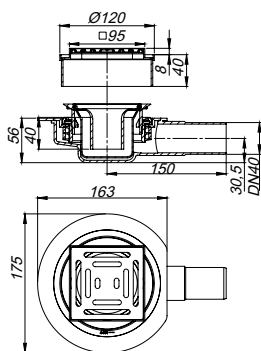
- Ablaufgehäuse aus Polypropylen, hochschlagfest
- Zweiteiliger und herausnehmbarer Geruchsverschluss (50 mm Sperrwasser)
- Schraubventil, Dichteinsatz, Bauschutz- und Montageschlüssel zur einfachen Montage im Duschelement
- In der Höhe anpassbarer Aufsatz
- Kunststoffrahmen 100 × 100 mm
- Edelstahlrost 90 × 90 mm
- DIN EN 1253
- K3, 300 kg
- Mit Kugelgelenk, verstellbar um 0 – 15 Grad
- DN 50 senkrecht
- 1,12 l/s
- swissporBOARD Doccia Punto und swissporBOARD Doccia Piato
- Brandschutz-Rohbauelement (Seite 40) möglich



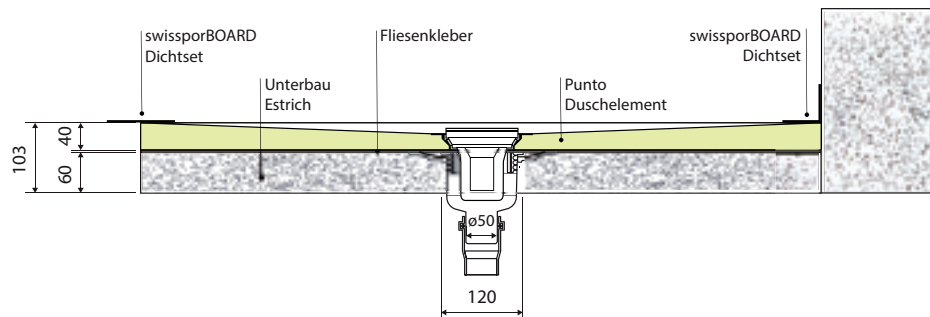
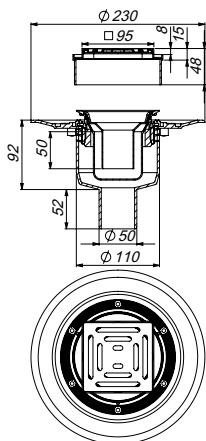
Doccia Punktablauf, waagrecht



Doccia Punktablauf, waagrecht-flach



Doccia Punktablauf, senkrecht



BOARD Doccia Brandschutz

Produkt				Brandschutz-Rohbauelement		
Art. Nr.	EAN code	Breite mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.	
300175	42 60650 87153 5	50	1	1	1	



Material Ausführung

- Rohbauelement aus Metall
- Einschubelement
- Quellstoffeinlage
- Haltebügel
- Schalungshilfe
- Schallschutzmanschette
- Bauschutzdeckel

Anwendung

- Anschluss an Kunststoffrohr DN 50 über Rohrmuffe und/oder Gussrohr DN 50 über HT/SML-Rohrverbinder DN 50/DN 50
- Zur Montage in Kernbohrungen (Ø: 160 mm) in F 30/60/90/120-Decken.

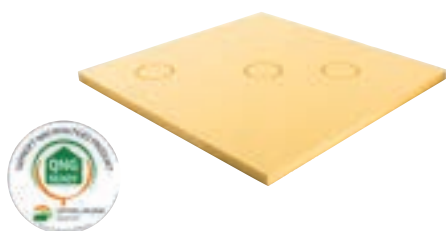
Passend zu

- swissporBOARD Doccia Punktablauf senkrecht
- swissporBOARD Doccia Linea Rinnenablauf senkrecht
- Ablaufgehäusen/Bodenabläufen

Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassungsnummer: Z-19.17-1543

BOARD Doccia Unterbauelement

Produkt					Unterbauelement		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.
300094	42 60650 87072 9	900	900	80	1	1	1
300090	42 60650 87068 2	1200	1200	50	1	1	1
300091	42 60650 87069 9	1200	1200	80	1	1	1
300092	42 60650 87070 5	1800	900	50	1	1	1
300093	42 60650 87071 2	1800	900	80	1	1	1



Material

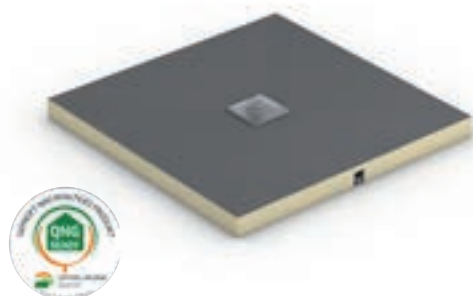
Anwendung

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Zum Niveauegleich auf bauseits zu erreichende Höhen
- Alternative zu Ausgleichsschüttung bzw. -estrich
- Für unterschiedliche Ablaufvarianten verwendbar
- Leichte Handhabung durch bereits vorperforierte Ablaufpositionen

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Doccia Unterbauelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.

swisspor BOARD Doccia Integrato zentral

Produkt							Doccia Integrato zentral		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	DN mm	Ausführung Ablauf	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303458	42 60650 87472 7	900	900	70	40	zentral	1	1	1
303459	42 60650 87473 4	1000	1000	70	40	zentral	1	1	1
303462	42 60650 87476 5	1200	1200	75	40	zentral	1	1	1
303610	42 60650 87612 7	1200	900	75	40	zentral, lang	1	1	1
303611	42 60650 87615 8	1200	900	75	40	zentral, kurz	1	1	1
303954	42 60650 87915 9	900	900	100	50	zentral	1	1	1
303953	42 60650 87914 2	1000	1000	100	50	zentral	1	1	1
303949	42 60650 87911 1	1200	1200	100	50	zentral	1	1	1
303948	42 60650 87910 4	1200	900	100	50	zentral, lang	1	1	1
303947	42 60650 87909 8	1200	900	100	50	zentral, kurz	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Ablaufleistung

- DN 50: 0,8 l/s
- DN 40: 0,5 l/s

Anwendung

- Kann direkt verflies werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 × 50 mm
- Gefälle und abgedichteter Ablaufflansch eingearbeitet und vorinstalliert

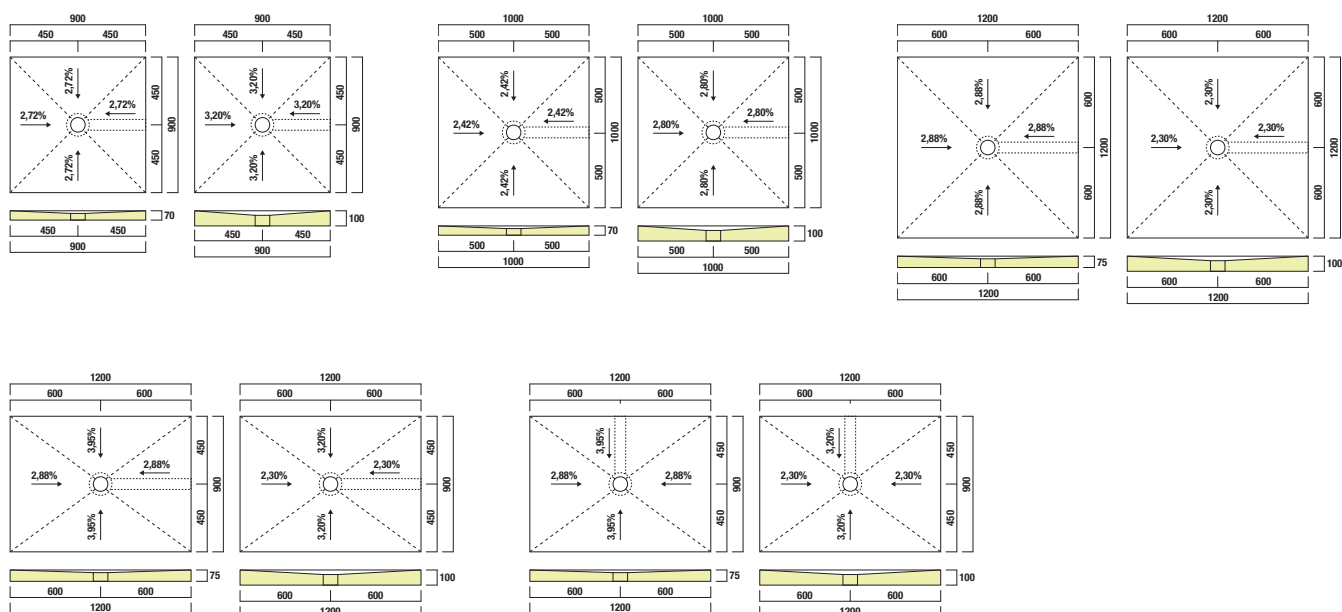
Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Benötigtes Zubehör

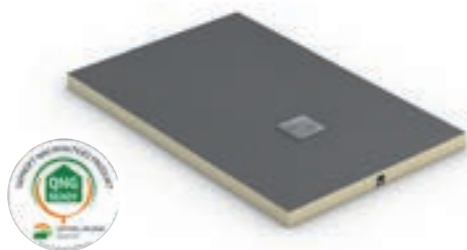
- Ablaufsystem werkseitig integriert

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



swisspor BOARD Doccia Integrato decentral

Produkt							Doccia Integrato decentral		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	DN mm	Ablaufmitte mm vom Rand	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303464	42 60650 87478 9	1400	900	75	40	250/450	1	1	1
303465	42 60650 87479 6	1600	1000	75	40	350/500	1	1	1
303951	42 60650 87912 8	1400	900	105	50	250/450	1	1	1
303952	42 60650 87913 5	1600	1000	105	50	350/500	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Ablaufleistung

- DN 50: 0,8 l/s
- DN 40: 0,5 l/s

Anwendung

- Kann direkt verflies werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 x 50 mm
- Gefälle und abgedichteter Ablaufflansch eingearbeitet und vorinstalliert

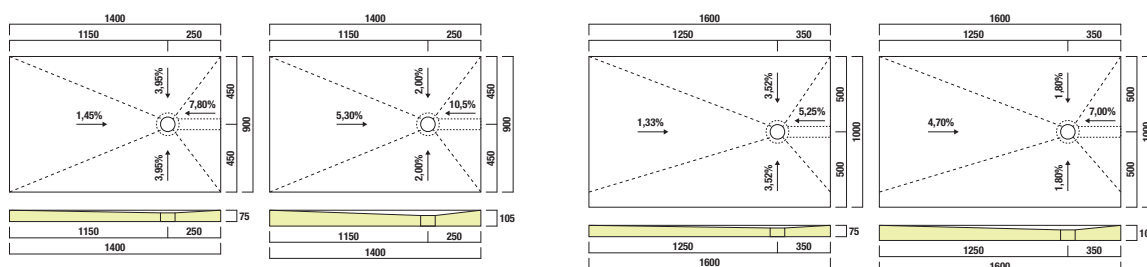
Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Benötigtes Zubehör

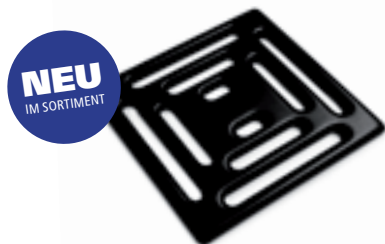
- Ablaufsystem werkseitig integriert

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



swisspor BOARD Doccia Punktablauf Design-Roste & Zubehör

Produkt							Doccia Punktablauf Standard-Rost · Punto / Piatto / Integrato		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Ausführung	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
305102	42 60650 87885 5	90	90	5	Edelstahl	Schwarz	1	1	1



Material

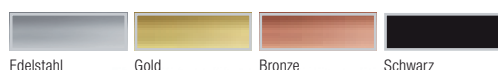
- Edelstahl schwarz
- Rahmen: 100 x 100 mm
- Rost: 90 x 90 mm

Anwendung

Passend zu

- Alternatives Standard-Rost
- swissporBOARD Doccia Punktablauf
- swissporBOARD Doccia Integrato

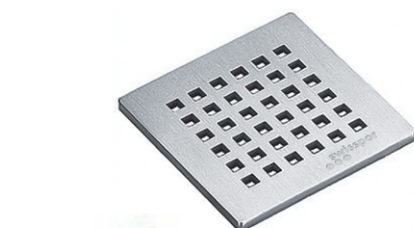
Produkt Doccia Punktablauf Design-Rost · Punto / Piato / Integrato									
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Ausführung	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300255	42 60650 87276 1	90	90	5	Roma	Edelstahl	1	1	1
305094	42 60650 87877 0	90	90	5	Roma	Gold	1	1	1
305095	42 60650 87878 7	90	90	5	Roma	Bronze	1	1	1
305093	42 60650 87876 3	90	90	5	Roma	Schwarz	1	1	1
300259	42 60650 87280 8	90	90	5	Venezia	Edelstahl	1	1	1
305097	42 60650 87880 0	90	90	5	Venezia	Gold	1	1	1
305098	42 60650 87881 7	90	90	5	Venezia	Bronze	1	1	1
305096	42 60650 87879 4	90	90	5	Venezia	Schwarz	1	1	1
300260	42 60650 87281 5	90	90	5	Firenze	Edelstahl	1	1	1
305100	42 60650 87883 1	90	90	5	Firenze	Gold	1	1	1
305101	42 60650 87884 8	90	90	5	Firenze	Bronze	1	1	1
305099	42 60650 87882 4	90	90	5	Firenze	Schwarz	1	1	1



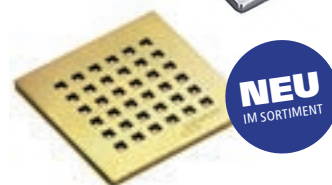
zur gestalterischen Aufwertung der Ablaufabdeckung, durch Edelstahl Vollmaterial

Material
Oberfläche
Passend zu

- Edelstahl 1.4401
- matt, satiniert
- swissporBOARD Doccia Punktablauf
- swissporBOARD Doccia Integrato
- Aufsatzrahmen 100 × 100 mm



300255 – Design-Rost Roma
mit quadratischen Ablauföffnungen



300259 – Design-Rost Venezia
Ablauföffnungen im Wellenlinienmuster



300260 – Design-Rost Firenze
mit rechteckigen Ablauföffnungen

Produktabbildungen können vom Original abweichen.

Produkt Doccia Punktablauf Aufsatz verschraubt mit Rost · Punto / Piato / Integrato					
Art. Nr.	EAN code	Info	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.
300206	42 60650 87227 3	Aufsatz verschraubt mit Rost	1	1	1



Material

- Edelstahl
- Rahmen: 100 × 100 mm
- Rost: 90 × 90 mm

Anwendung
Passend zu

- Aufsatz verschraubt mit Rost
- swissporBOARD Doccia Punktablauf
- swissporBOARD Doccia Integrato

BOARD Doccia Punktablauf Design-Roste & Zubehör

Produkt Aufsatzrahmen zu Doccia Punktablauf Design-Rost · Punto / Piato / Integrato						
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300205	42 60650 87226 6	100	100	1	1	1



Hochwertiger Aufsatzrahmen zur gestalterischen Aufwertung der Ablaufabdeckung, durch Edelstahl Vollmaterial

Material

- Edelstahl 1.4401

Oberfläche

- matt, satiniert

Passend zu

- swissporBOARD Doccia Punktablauf
- swissporBOARD Doccia Punktablauf Design-Rost 90 × 90 mm
- swissporBOARD Doccia Integrato

BOARD Doccia Linea wandfern

Produkt Doccia Linea wandfern								
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Rinnenlänge mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300355	42 60650 87318 8	900	900	50	800	1	1	1
300354	42 60650 87317 1	1000	1000	50	900	1	1	1
303961	42 60650 87921 0	1200	1200	50	1100	1	1	1
300082	42 60650 87060 6	1000	900	50	800	1	1	1
300083	42 60650 87061 3	1200	900	50	800	1	1	1
300085	42 60650 87063 7	1400	900	50	800	1	1	1
300086	42 60650 87064 4	1800	900	60	800	1	1	1
303960	42 60650 87920 3	1200	1000	50	900	1	1	1
303962	42 60650 87922 7	1600	1000	50	900	1	1	1

Duschelement für barrierefreies Duschen in der Ablaufvariante linear, zweiseitig

Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Kann direkt verflies werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfließengröße von 50 × 50 mm
- Zweiseitiges Gefälle und abgedichtete Ablaufrinne eingearbeitet und vorinstalliert

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

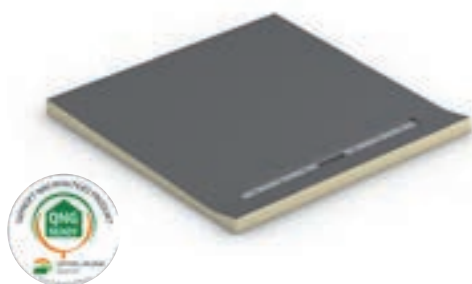
Benötigtes Zubehör

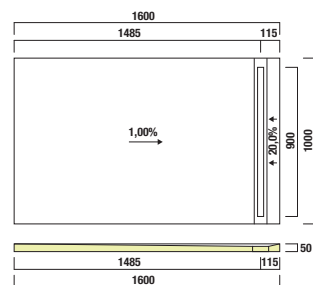
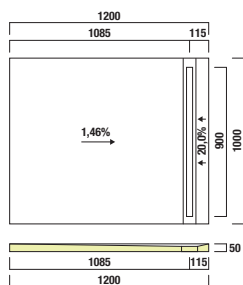
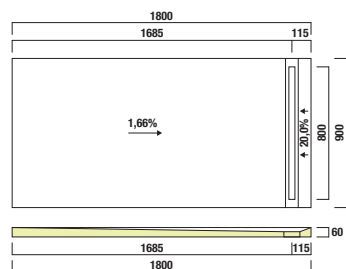
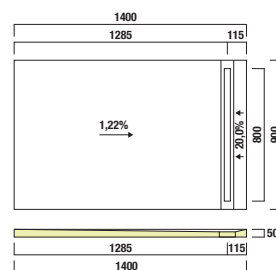
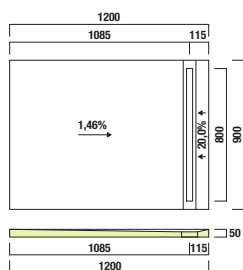
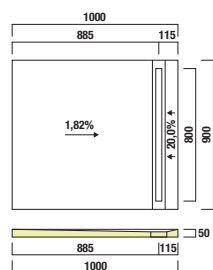
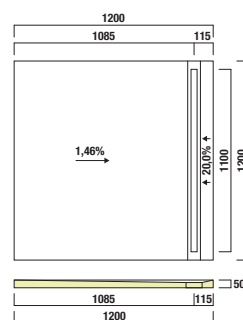
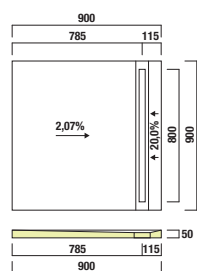
- swissporBOARD Doccia Linea Rinnenablauf
- swissporBOARD Doccia Linea Rinnenabdeckungen

Optionales Zubehör

- swissporBOARD Doccia Linea Gegengefälleprofil

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.





Produkt				Doccia Linea Rinnenablauf		
Art. Nr.	EAN code	DN mm	Ausrichtung	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300163	42 60650 87141 2	50	waagrecht	1	1	1
300164	42 60650 87142 9	40	waagrecht-flach	1	1	1
300165	42 60650 87143 6	50	senkrecht	1	1	1



300163 – Doccia Linea Rinnenablauf, waagrecht

Material

Anwendung

Norm

Belastungsklasse

Ablaufstutzen

Ablaufleistung

Passend zu

- Ablaufgehäuse aus Polypropylen, hochschlagfest
- Zweiteiliger und herausnehmbarer Geruchsverschluss (50 mm Sperrwasser)
- Montagestutzen, Bauschutz- und Schraubenset zur einfachen Montage am Duschelement
- Mit Fliesenanschlag und Rahmenklemmstück
- DIN EN 1253
- K3, 300 kg
- Mit Kugelgelenk, verstellbar um 0–15 Grad
- DN 50 waagrecht
- 0,82 l/s
- swissporBOARD Doccia Linea wandfern



300164 – Doccia Linea Rinnenablauf, waagrecht-flach

Material

Anwendung

Norm

Belastungsklasse

Ablaufstutzen

Ablaufleistung

Passend zu

- Ablaufgehäuse aus Polypropylen, hochschlagfest
- Zweiteiliger und herausnehmbarer Geruchsverschluss (40 mm Sperrwasser)
- Montagestutzen, Bauschutz- und Schraubenset zur einfachen Montage am Duschelement
- Sehr flaches Gehäuse mit 48,5 mm Bauhöhe (Unterseite Board bis Unterseite Ablaufgehäuse)
- Mit Fliesenanschlag und Rahmenklemmstück
- DIN EN 1253 Tab.3 mit DIN EN 274
- K3, 300 kg
- DN 40 waagrecht
- 0,5 l/s
- swissporBOARD Doccia Linea wandfern



300165 – Doccia Linea Rinnenablauf, senkrecht

Material

Anwendung

Norm

Belastungsklasse

Ablaufstutzen

Ablaufleistung

Passend zu

Brandschutzelement

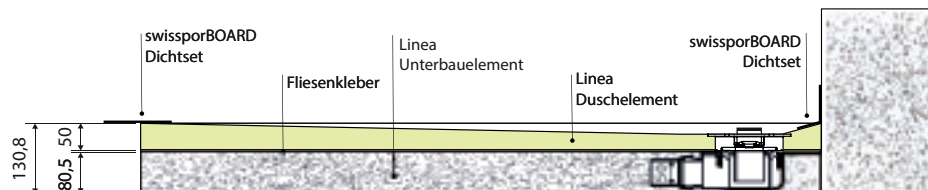
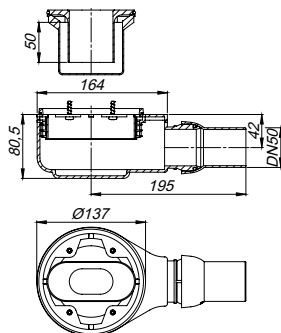
- Ablaufgehäuse aus Polypropylen, hochschlagfest
- Zweiteiliger und herausnehmbarer Geruchsverschluss (50 mm Sperrwasser)
- Montagestutzen, Bauschutz- und Schraubenset zur einfachen Montage am Duschelement
- Mit Fliesenanschlag und Rahmenklemmstück
- DIN EN 1253
- K3, 300 kg
- DN 50 senkrecht
- 1,12 l/s
- swissporBOARD Doccia Linea wandfern
- Brandschutz-Rohbauelement (Seite 40) möglich



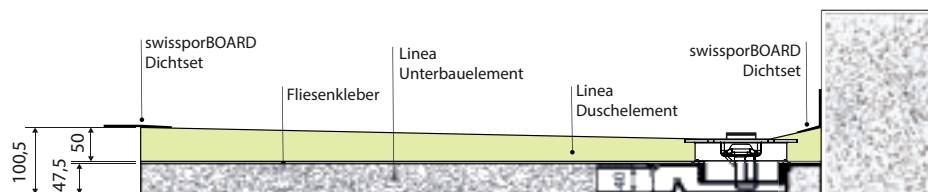
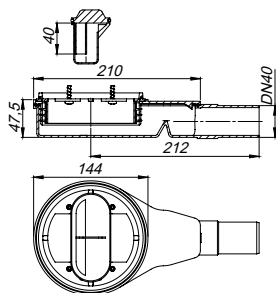
Hinweis:

Abdeckungen separat bestellen [Siehe Seite 50]

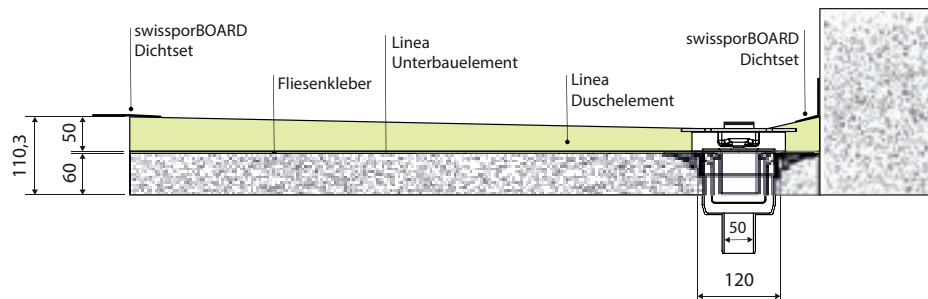
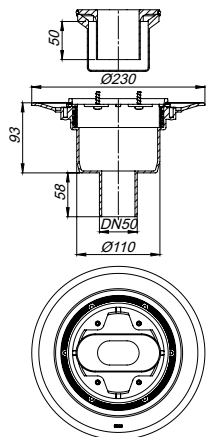
Doccia Linea Rinnenablauf, waagrecht



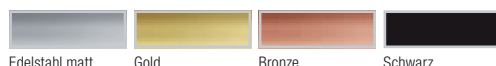
Doccia Linea Rinnenablauf, waagrecht-flach



Doccia Linea Rinnenablauf, senkrecht



Produkt				Doccia Linea Rinnenabdeckungen · Standard			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300148	42 60650 87126 9	300	40	Edelstahl matt	1	1	1
305079	42 60650 87862 6	300	40	Gold	1	1	1
305080	42 60650 87863 3	300	40	Bronze	1	1	1
305078	42 60650 87861 9	300	40	Schwarz	1	1	1
300151	42 60650 87129 0	700	40	Edelstahl matt	1	1	1
305082	42 60650 87865 7	700	40	Gold	1	1	1
305083	42 60650 87866 4	700	40	Bronze	1	1	1
305081	42 60650 87864 0	700	40	Schwarz	1	1	1
300154	42 60650 87132 0	800	40	Edelstahl matt	1	1	1
305085	42 60650 87868 8	800	40	Gold	1	1	1
305086	42 60650 87869 5	800	40	Bronze	1	1	1
305084	42 60650 87867 1	800	40	Schwarz	1	1	1
300157	42 60650 87135 1	900	40	Edelstahl matt	1	1	1
305088	42 60650 87871 8	900	40	Gold	1	1	1
305089	42 60650 87872 5	900	40	Bronze	1	1	1
305087	42 60650 87870 1	900	40	Schwarz	1	1	1
300160	42 60650 87138 2	1100	40	Edelstahl matt	1	1	1
305091	42 60650 87874 9	1100	40	Gold	1	1	1
305092	42 60650 87875 6	1100	40	Bronze	1	1	1
305090	42 60650 87873 2	1100	40	Schwarz	1	1	1



Material Anwendung

- Edelstahl 1.4301
- Inkl. Stellschrauben-Set
- Geeignet für Bodenbeläge 2 – 16 mm (inkl. Kleber)
- Höhenverstellbar 1,5 – 14 mm
- K 3, 300 kg
- swissporBOARD Doccia Linea wandfern

Belastungsklasse Passend zu



Produkt				Doccia Linea Rinnenabdeckungen · Design			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300149	42 60650 87127 6	300	40	Edelstahl matt gebürstet	1	1	1
300152	42 60650 87130 6	700	40	Edelstahl matt gebürstet	1	1	1
300155	42 60650 87133 7	800	40	Edelstahl matt gebürstet	1	1	1
300158	42 60650 87136 8	900	40	Edelstahl matt gebürstet	1	1	1
300161	42 60650 87139 9	1100	40	Edelstahl matt gebürstet	1	1	1



Material Anwendung

- Edelstahl 1.4301
- Inkl. Stellschrauben-Set
- Geeignet für Bodenbeläge 5 – 19 mm (inkl. Kleber)
- Höhenverstellbar 4,5 – 17 mm
- K 3, 300 kg
- swissporBOARD Doccia Linea wandfern

Belastungsklasse Passend zu



Produkt					Doccia Linea Rinnenabdeckungen · Individual		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300150	42 60650 87128 3	300	40	Individuell befliesbar	1	1	1
300153	42 60650 87131 3	700	40	Individuell befliesbar	1	1	1
300156	42 60650 87134 4	800	40	Individuell befliesbar	1	1	1
300159	42 60650 87137 5	900	40	Individuell befliesbar	1	1	1
300162	42 60650 87140 5	1100	40	Individuell befliesbar	1	1	1



Material

Anwendung

Belastungsklasse

Passend zu

- Edelstahl 1.4301
- Zur Aufnahme von individuellen Bodenbelägen
- Inkl. Stellschrauben-Set
- Geeignet für Bodenbeläge 16 – 30 mm (inkl. Kleber)
- Flach höhenverstellbar 5,25 – 18 mm
- Hoch höhenverstellbar 10,25 – 30 mm
- K 3, 300 kg
- swissporBOARD Doccia Linea wandfern

swisspor BOARD Doccia Linea Zubehör

Produkt					Doccia Linea Stellschrauben-Set		
Art. Nr.	EAN code	Info			Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.
300210	42 60650 87231 0	Naturstein-Stellschrauben-Set (Set-Artikel)			1	1	1



Material

Anwendung

Passend zu

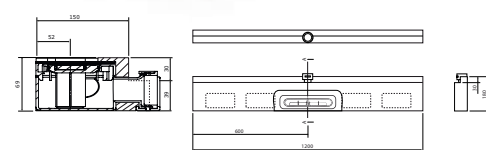
Benötigte Set-Anzahl

- Naturstein
- Kombination mit Rinnenabdeckung
- Höhenverstellbarkeit:
Standard 15 – 29 mm
Design 18 – 32 mm
Individual 29 – 43 mm
- In Verbindung mit Natursteinbelägen
- swissporBOARD Doccia Linea Rinnenabdeckungen
- Rinnenlänge 300 mm: 1 Set
- Rinnenlänge 700 mm: 2 Sets
- Rinnenlänge 700 mm - 1000 mm: 3 Sets
- Rinnenlänge 1100 mm: 4 Sets

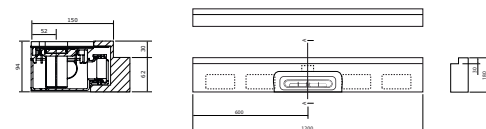
Produkt						Doccia Muro · Ablaufelement		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	DN mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303969	42 60650 87929 6	1200	150	69	40	1	1	1
303970	42 60650 87930 2	1200	150	94	50	1	1	1



DN 40



DN 50



Duschelement für barrierefreies Duschen in der Ablaufvariante linear mit wandnaher Rinne

Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Inkl. Umlaufender Dichtmanschette für Wandanschluss B + Gefälleelement

Anwendung

- Wandnahe Rinne
- Mit 3-seitiger Anschlussmöglichkeit
- Kann direkt verfließt werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 × 50 mm
- Mit eingedichtetem Ablauf

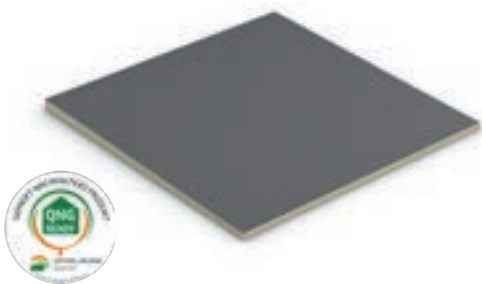
Ablauf

Norm

- Linear, einseitig
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.

Produkt						Doccia Muro · Gefälleelement	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303559	42 60650 87562 5	1200	1200	50/29 (31)	1	1	1



Duschelement für barrierefreies Duschen in der Ablaufvariante linear mit wandnaher Rinne

Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

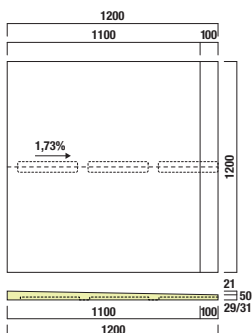
- Kann direkt verfließt werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 × 50 mm
- Mit einseitigem Gefälle 1,73 %

Ablauf

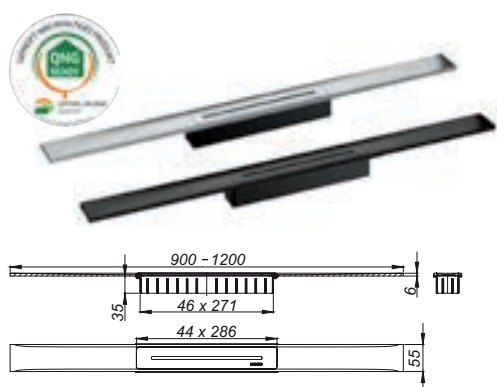
Norm

- Linear, einseitig
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



Produkt				Doccia Muro Duschrinne Standard			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303596	42 60650 87599 1	900	55	Edelstahl matt	1	1	1
303597	42 60650 87600 4	900	55	Edelstahl schwarz matt	1	1	1
303598	42 60650 87601 1	1000	55	Edelstahl matt	1	1	1
303599	42 60650 87602 8	1000	55	Edelstahl schwarz matt	1	1	1
303600	42 60650 87603 5	1200	55	Edelstahl matt	1	1	1
303601	42 60650 87604 2	1200	55	Edelstahl schwarz matt	1	1	1



Material

Oberfläche

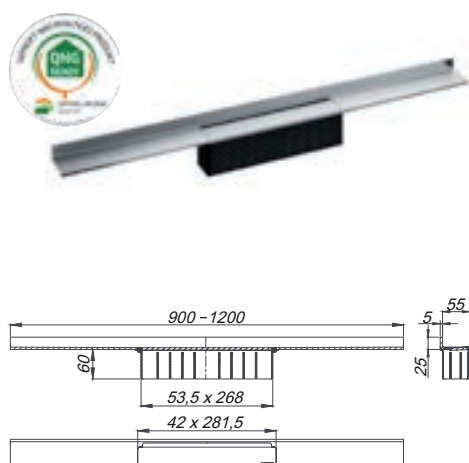
Anwendung

Belastungsklasse

Passend zu

- Edelstahl 1.4301, massiv 5 mm
- matt, satiniert
- Ablaufschiene mit integriertem Quergefälle, flächenbündig in der Duschfläche installiert
- Geeignet für Bodenbeläge von 12 – 32 mm und Wandbeläge von 12 – 24 mm / 6 mm funktionieren
- K 3, 300 kg
- swissporBOARD Doccia Muro

Produkt				Doccia Muro W Duschrinne Standard			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303617	42 60650 87621 9	900	55	Edelstahl matt	1	1	1
303618	42 60650 87622 6	1000	55	Edelstahl matt	1	1	1
303619	42 60650 87623 3	1200	55	Edelstahl matt	1	1	1



Material

Oberfläche

Anwendung

Belastungsklasse

Passend zu

- Edelstahl 1.4301 mit Aufkantung, massiv 5 mm
- matt, satiniert
- Ablaufschiene mit mehrseitigem Präzisionsgefälle, sichtbar am Übergang zwischen Wand und Boden installiert
- Geeignet für Bodenbeläge von 10 – 24 mm und Wandbeläge von 12 – 24 mm / 6 mm funktionieren
- K 3, 300 kg
- swissporBOARD Doccia Muro

Produkt					Doccia Muro W Duschrinne Individual		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303620	42 60650 87624 0	900	60,5	Edelstahl matt	1	1	1
303621	42 60650 87625 7	1000	60,5	Edelstahl matt	1	1	1
303622	42 60650 87626 4	1200	60,5	Edelstahl matt	1	1	1
303623	42 60650 87627 1	1500	60,5	Edelstahl matt	1	1	1

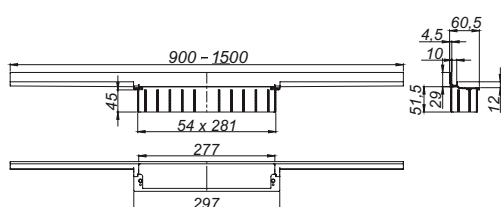


Material
Oberfläche
Anwendung

- Edelstahl 1.4301, massiv 5 mm
- matt, satiniert
- Ablaufprofil mit integriertem Quergefälle, zum verdeckten Einbau am Übergang zwischen Wand und Boden
- Geeignet für Boden- und Wandbeläge von 12 – 24 mm

Belastungsklasse
Passend zu

- K 3, 300 kg
- swissporBOARD Doccia Muro



Produkt					Doccia Muro W Individual Abdeckungen		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303624	42 60650 87628 8	295	45	Naturstein	1	1	1
303625	42 60650 87629 5	295	45	Edelstahl matt	1	1	1
303626	42 60650 87630 1	295	45	Design Edelstahl matt	1	1	1



303624 – Naturstein

Für Bodenbelägen, deren Schnittkanten polierbar ist



303625 – Edelstahl matt

Für Bodenbelägen, deren Schnittkanten nicht polierbar ist



303626 – Design Edelstahl matt

Universell einsetzbar, wird nicht befließt



Passend zu

- swissporBOARD Doccia Muro W Individual Duschrinnen

Produkt					Doccia Muro Wand-Sicherheitsband	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303627	42 60650 87631 8	1200	70	1	1	1



Material

Anwendung

Passend zu

- Edelstahl 1.4301
- Selbstklebeband mit Schnittschutzarmierung aus Edelstahl zum Schutz der Flächenabdichtung
- swissporBOARD Doccia Muro Duschrinnen

Produkt							
Doccia Muro Gefälleprofil · Edelstahl							
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Höhe mm	Ausführung	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303533	42 60650 87537 3	1000	8	links	1	1	10
303271	42 60650 87423 9	1000	8	rechts	1	1	10
303443	42 60650 87465 9	1500	8	links	1	1	10
303294	42 60650 87424 6	1500	8	rechts	1	1	10
303535	42 60650 87539 7	2000	8	links	1	1	10
303295	42 60650 87425 3	2000	8	rechts	1	1	10
303536	42 60650 87540 3	1000	10	links	1	1	10
303296	42 60650 87426 0	1000	10	rechts	1	1	10
303537	42 60650 87541 0	1500	10	links	1	1	10
303297	42 60650 87427 7	1500	10	rechts	1	1	10
303538	42 60650 87542 7	2000	10	links	1	1	10
303298	42 60650 87428 4	2000	10	rechts	1	1	10
303539	42 60650 87543 4	1000	11	links	1	1	10
303299	42 60650 87429 1	1000	11	rechts	1	1	10
303540	42 60650 87544 1	1500	11	links	1	1	10
303300	42 60650 87430 7	1500	11	rechts	1	1	10
303541	42 60650 87553 3	2000	11	links	1	1	10
303301	42 60650 87431 4	2000	11	rechts	1	1	10

Produkt							
Doccia Muro Gefälleprofil · Gold							
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Höhe mm	Ausführung	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304121	42 60650 87434 5	1000	8	links	1	1	10
304122	42 60650 87435 2	1000	8	rechts	1	1	10
304123	42 60650 87436 9	1500	8	links	1	1	10
304124	42 60650 87437 6	1500	8	rechts	1	1	10
304125	42 60650 87438 3	2000	8	links	1	1	10
304126	42 60650 87442 0	2000	8	rechts	1	1	10
304127	42 60650 87443 7	1000	10	links	1	1	10
304128	42 60650 87445 1	1000	10	rechts	1	1	10
304129	42 60650 87446 8	1500	10	links	1	1	10
304130	42 60650 87450 5	1500	10	rechts	1	1	10
304131	42 60650 87455 0	2000	10	links	1	1	10
304132	42 60650 87459 8	2000	10	rechts	1	1	10
304133	42 60650 87462 8	1000	11	links	1	1	10
304134	42 60650 87463 5	1000	11	rechts	1	1	10
304135	42 60650 87464 2	1500	11	links	1	1	10
304136	42 60650 87466 6	1500	11	rechts	1	1	10
304137	42 60650 87467 3	2000	11	links	1	1	10
304138	42 60650 87468 0	2000	11	rechts	1	1	10

Produkt Doccia Muro Gefälleprofil · Schwarz

Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Höhe mm	Ausführung	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304139	42 60650 87469 7	1000	8	links	1	1	10
304140	42 60650 87471 0	1000	8	rechts	1	1	10
304141	42 60650 87477 2	1500	8	links	1	1	10
304142	42 60650 87480 2	1500	8	rechts	1	1	10
304143	42 60650 87481 9	2000	8	links	1	1	10
304144	42 60650 87482 6	2000	8	rechts	1	1	10
304145	42 60650 87483 3	1000	10	links	1	1	10
304146	42 60650 87484 0	1000	10	rechts	1	1	10
304147	42 60650 87485 7	1500	10	links	1	1	10
304148	42 60650 87486 4	1500	10	rechts	1	1	10
304149	42 60650 87487 1	2000	10	links	1	1	10
304150	42 60650 87489 5	2000	10	rechts	1	1	10
304151	42 60650 87491 8	1000	11	links	1	1	10
304152	42 60650 87492 5	1000	11	rechts	1	1	10
304153	42 60650 87493 2	1500	11	links	1	1	10
304154	42 60650 87494 9	1500	11	rechts	1	1	10
304155	42 60650 87495 6	2000	11	links	1	1	10
304156	42 60650 87496 3	2000	11	rechts	1	1	10



Edelstahl

Gold

Schwarz



Material

Anwendung

Eigenschaften

Passend zu

- Edelstahl 1.4301
- Ermöglichen einen optisch hochwertigen Übergang vom Gefälle des Bodenelementes zum ebenen Bodenbelag oder zu einer direkt angrenzenden Wand.
- Keilförmig
- Als rechts- und links-Ausführung erhältlich
- swissporBOARD Doccia Muro

Produkt				Doccia Linea Gegengefälleprofil · Edelstahl			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Höhe mm	Ausführung	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303545	42 60650 87549 6	1200	8	links	1	1	10
303518	42 60650 87523 6	1200	8	rechts	1	1	10
303547	42 60650 87551 9	1600	8	links	1	1	10
303520	42 60650 87525 0	1600	8	rechts	1	1	10
303613	42 60650 87614 1	1000	10	links	1	1	10
303612	42 60650 87613 4	1000	10	rechts	1	1	10
303546	42 60650 87550 2	1200	10	links	1	1	10
303519	42 60650 87524 3	1200	10	rechts	1	1	10
303548	42 60650 87552 6	1600	10	links	1	1	10
303521	42 60650 87526 7	1600	10	rechts	1	1	10

Produkt				Doccia Linea Gegengefälleprofil · Gold			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Höhe mm	Ausführung	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304157	42 60650 87497 0	1200	8	links	1	1	10
304158	42 60650 87499 4	1200	8	rechts	1	1	10
304159	42 60650 87500 7	1600	8	links	1	1	10
304160	42 60650 87501 4	1600	8	rechts	1	1	10
304161	42 60650 87502 1	1000	10	links	1	1	10
304162	42 60650 87503 8	1000	10	rechts	1	1	10
304163	42 60650 87504 5	1200	10	links	1	1	10
304164	42 60650 87505 2	1200	10	rechts	1	1	10
304165	42 60650 87506 9	1600	10	links	1	1	10
304166	42 60650 87507 6	1600	10	rechts	1	1	10

Produkt				Doccia Linea Gegengefälleprofil · Schwarz			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Höhe mm	Ausführung	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304167	42 60650 87508 3	1200	8	links	1	1	10
304168	42 60650 87509 0	1200	8	rechts	1	1	10
304169	42 60650 87512 0	1600	8	links	1	1	10
304170	42 60650 87513 7	1600	8	rechts	1	1	10
304171	42 60650 87514 4	1000	10	links	1	1	10
304172	42 60650 87516 8	1000	10	rechts	1	1	10
304173	42 60650 87517 5	1200	10	links	1	1	10
304174	42 60650 87518 2	1200	10	rechts	1	1	10
304175	42 60650 87519 9	1600	10	links	1	1	10
304176	42 60650 87520 5	1600	10	rechts	1	1	10



Edelstahl

Gold

Schwarz



Material

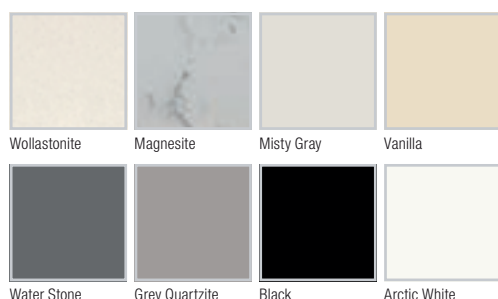
Anwendung

Eigenschaften

Passend zu

- Edelstahl 1.4301
- Ermöglichen einen optisch hochwertigen Übergang vom Gefälle des Bodenelementes zum ebenen Bodenbelag oder zu einer direkt angrenzenden Wand.
- Keilförmig
- Als rechts- und links-Ausführung erhältlich
- swissporBOARD Doccia Linea

Produkt						Doccia Punto Finish	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
304799	42 60650 87302 7	800	800	48	1	1	1
304798	42 60650 87301 0	900	900	48	1	1	1
304791	42 60650 87295 2	1000	1000	48	1	1	1
304795	42 60650 87299 0	900	1200	48	1	1	1
304792	42 60650 87296 9	1000	1200	48	1	1	1
304796	42 60650 87300 3	900	1400	48	1	1	1
304793	42 60650 87297 6	1000	1500	48	1	1	1
304794	42 60650 87298 3	1200	1500	48	1	1	1
306333	42 60650 87930 2	individuell	individuell	individuell	1	1	1

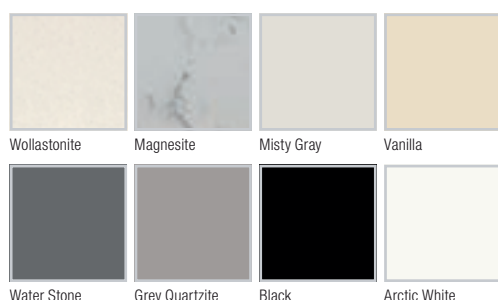


**Material
Anwendung**

- Mineralguss
- Verkleidung für Doccia Punto Duschboards mit hochwertiger, maßangefertigter Oberfläche
- 4-seitig vorgefertigtes Gefälle
- Der hohe Vorfertigungsgrad und die generationsübergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Norm

Produkt						Doccia Linea Finish	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
304815	42 60650 87399 7	800	800	48	1	1	1
304814	42 60650 87398 0	900	900	48	1	1	1
304808	42 60650 87390 4	1000	1000	48	1	1	1
304812	42 60650 87395 9	900	1200	48	1	1	1
304874	42 60650 87412 3	1000	1200	48	1	1	1
304813	42 60650 87397 3	900	1400	48	1	1	1
304879	42 60650 87413 0	1000	1500	48	1	1	1
304811	42 60650 87393 5	1200	1500	48	1	1	1
304979	42 60650 87773 5	individuell	individuell	individuell	1	1	1

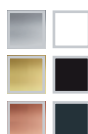


**Material
Anwendung**

- Mineralguss
- Verkleidung für Doccia Linea Duschboards mit hochwertiger, maßangefertigter Oberfläche
- 4-seitig vorgefertigtes Gefälle
- Der hohe Vorfertigungsgrad und die generationsübergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Norm

Produkt Doccia Deko Quadro Duschablage · dreieckig							
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303931	42 60650 87896 1	210	210	Edelstahl	1	1	1
305066	42 60650 87848 0	210	210	Gold	1	1	1
305069	42 60650 87851 0	210	210	Bronze	1	1	1
303569	42 60650 87572 4	210	210	Weiß	1	1	1
303570	42 60650 87573 1	210	210	Schwarz	1	1	1
303571	4 260650 87574 8	210	210	Anthrazit	1	1	1



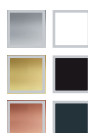
Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt Doccia Deko Quadro Duschablage · fünfeckig							
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303932	42 60650 87897 8	210	210	Edelstahl	1	1	1
305068	42 60650 87850 3	210	210	Gold	1	1	1
305071	42 60650 87853 4	210	210	Bronze	1	1	1
303587	42 60650 87590 8	210	210	Weiß	1	1	1
303588	42 60650 87591 5	210	210	Schwarz	1	1	1
303589	42 60650 87592 2	210	210	Anthrazit	1	1	1



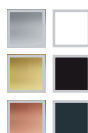
Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt Doccia Deko Quadro Duschablage · rechteckig							
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303933	42 60650 87898 5	300	155	Edelstahl	1	1	1
305067	42 60650 87849 7	300	155	Gold	1	1	1
305070	42 60650 87852 7	300	155	Bronze	1	1	1
303578	42 60650 87582 3	300	155	Weiß	1	1	1
303579	42 60650 87583 0	300	155	Schwarz	1	1	1
303580	42 60650 87584 7	300	155	Anthrazit	1	1	1



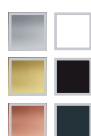
Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt					Doccia Deko Linea Duschablage · dreieckig		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303925	42 60650 87890 9	210	210	Edelstahl	1	1	1
305072	42 60650 87854 1	210	210	Gold	1	1	1
305075	42 60650 87857 2	210	210	Bronze	1	1	1
303572	42 60650 87575 5	210	210	Weiß	1	1	1
303573	42 60650 87576 2	210	210	Schwarz	1	1	1
303574	42 60650 87577 9	210	210	Anthrazit	1	1	1



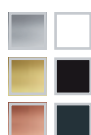
Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt					Doccia Deko Linea Duschablage · fünfeckig		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303926	42 60650 87891 6	210	210	Edelstahl	1	1	1
305074	42 60650 87856 5	210	210	Gold	1	1	1
305077	42 60650 87860 2	210	210	Bronze	1	1	1
303590	42 60650 87593 9	210	210	Weiß	1	1	1
303591	42 60650 87594 6	210	210	Schwarz	1	1	1
303592	42 60650 87595 3	210	210	Anthrazit	1	1	1



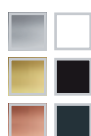
Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt					Doccia Deko Linea Duschablage · rechteckig		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303927	42 60650 87892 3	300	155	Edelstahl	1	1	1
305073	42 60650 87855 8	300	155	Gold	1	1	1
305076	42 60650 87859 6	300	155	Bronze	1	1	1
303581	42 60650 87585 4	300	155	Weiß	1	1	1
303582	42 60650 87586 1	300	155	Schwarz	1	1	1
303583	42 60650 87616 5	300	155	Anthrazit	1	1	1



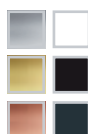
Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt					Doccia Deko Onda Duschablage · dreieckig		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303928	42 60650 87893 0	210	210	Edelstahl	1	1	1
305060	42 60650 87842 8	210	210	Gold	1	1	1
305063	42 60650 87845 9	210	210	Bronze	1	1	1
303575	42 60650 87578 6	210	210	Weiß	1	1	1
303576	42 60650 87579 3	210	210	Schwarz	1	1	1
303577	42 60650 87580 9	210	210	Anthrazit	1	1	1



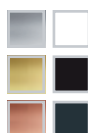
Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt					Doccia Deko Onda Duschablage · fünfeckig		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303929	42 60650 87894 7	210	210	Edelstahl	1	1	1
305062	42 60650 87844 2	210	210	Gold	1	1	1
305065	42 60650 87847 3	210	210	Bronze	1	1	1
303593	42 60650 87596 0	210	210	Weiß	1	1	1
303594	42 60650 87597 7	210	210	Schwarz	1	1	1
303595	42 60650 87598 4	210	210	Anthrazit	1	1	1



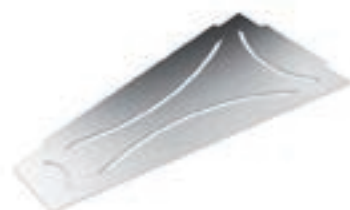
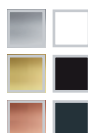
Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt					Doccia Deko Onda Duschablage · rechteckig		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303930	42 60650 87895 4	300	155	Edelstahl	1	1	1
305061	42 60650 87843 5	300	155	Gold	1	1	1
305064	42 60650 87846 6	300	155	Bronze	1	1	1
303584	42 60650 87587 8	300	155	Weiß	1	1	1
303585	42 60650 87588 5	300	155	Schwarz	1	1	1
303586	42 60650 87589 2	300	155	Anthrazit	1	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar



Systemaufbau Doccia Punto

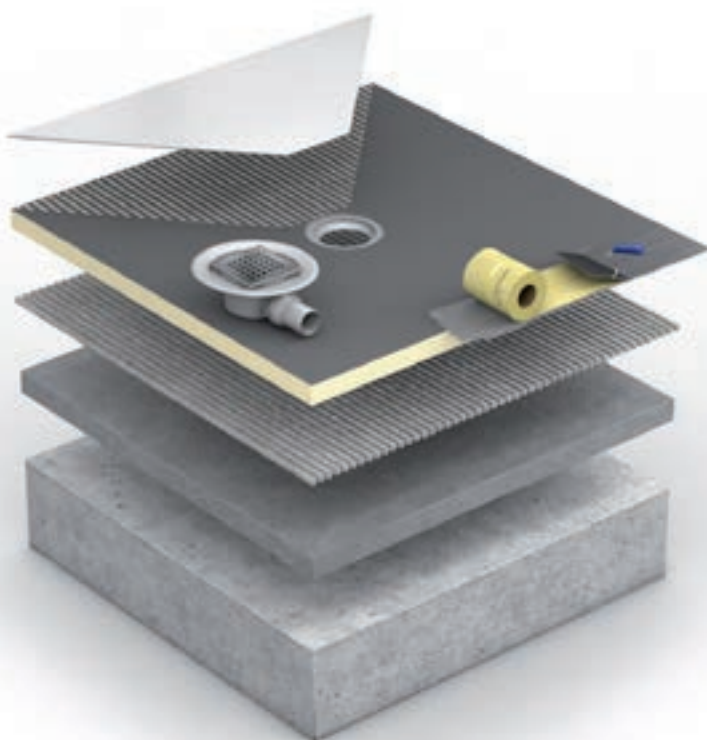
Benötigte Systemkomponenten

○ swissporBOARD Doccia Punto	36
○ swissporBOARD Doccia Punktablauf	40
○ swissporBOARD Flexkleber S1	73
○ swissporBOARD Dichtset All in One	77

Alternative Systemkomponenten

○ swissporBOARD Doccia Punktablauf Design-Rost	45
○ swissporBOARD Aufsatzrahmen	45
○ swissporBOARD Doccia Brandschutz	42
○ swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff	71
○ swissporBOARD Flexkleber S1 schnell	73
○ swissporBOARD Dichtband	82
○ swissporBOARD Innen- & Außenecken	83
○ swissporBOARD Duschboarddecke	85

Benötigte Werkzeuge





Systemaufbau Doccia Piato

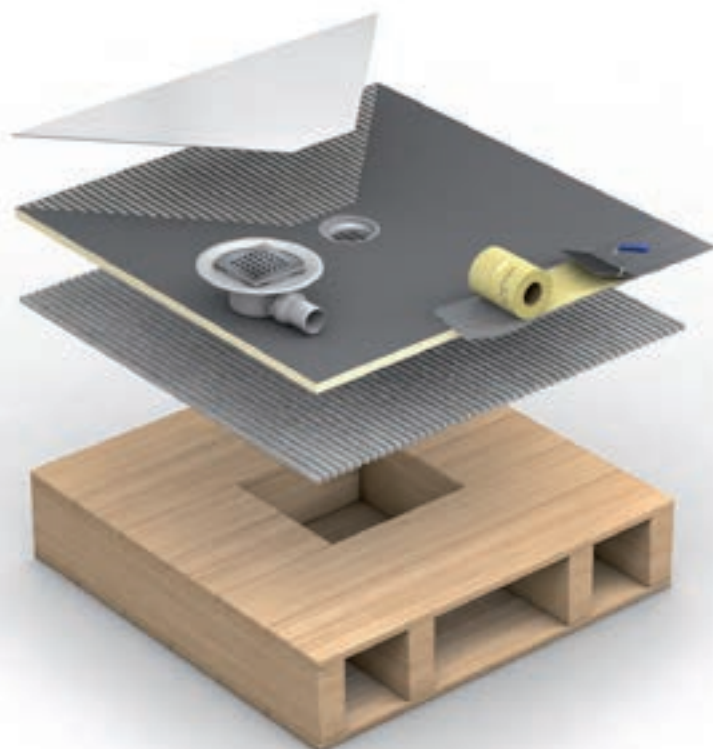
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Piato38
- swissporBOARD Doccia Punktablauf40
- swissporBOARD Flexkleber S173
- swissporBOARD Dichtset All in One77

Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Punktablauf Design-Rost45
- swissporBOARD Aufsatzrahmen45
- swissporBOARD Doccia Brandschutz42
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....71
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell73
- swissporBOARD Dichtband82
- swissporBOARD Innen- & Außenecken.....83
- swissporBOARD Duschboarddecke.....85

Benötigte Werkzeuge





Systemaufbau Doccia Integrato

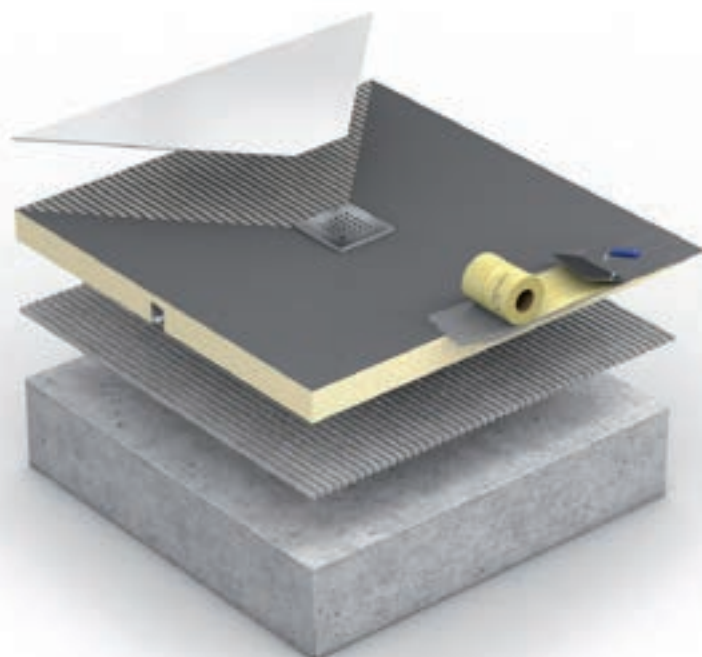
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Integrato43
- swissporBOARD Flexkleber S173
- swissporBOARD Dichtset All in One77

Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Punktablauf Design-Rost.....45
- swissporBOARD Aufsatzrahmen45
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....71
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell73
- swissporBOARD Dichtband82
- swissporBOARD Innen- & Außenecken.....83
- swissporBOARD Duschboarddecke.....85

Benötigte Werkzeuge





Systemaufbau Doccia Linea

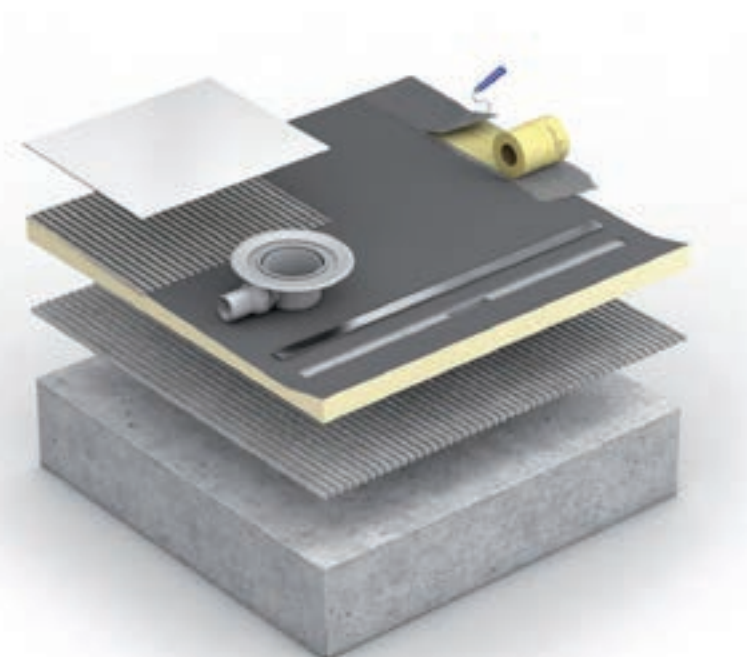
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Linea wandfern.....46
- swissporBOARD Doccia Linea Rinnenablauf48
- swissporBOARD Doccia Linea Rinnenabdeckungen50
- swissporBOARD Flexkleber S173
- swissporBOARD Dichtset All in One77

Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Linea Gegengefälleprofil.....58
- swissporBOARD Doccia Deko60
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....71
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell73
- swissporBOARD Dichtband82
- swissporBOARD Innen- & Außenecken.....83
- swissporBOARD Duschboarddecke.....85

Benötigte Werkzeuge





Systemaufbau Doccia Muro

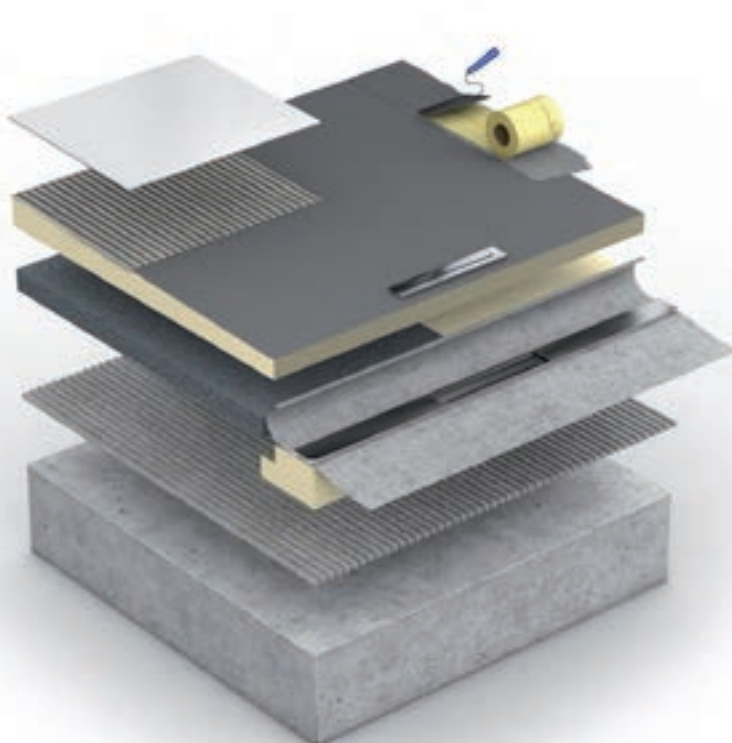
Benötigte Systemkomponenten

○ swissporBOARD Doccia Muro Ablaufelement.....	52
○ swissporBOARD Doccia Muro Gefälleelement.....	52
○ swissporBOARD Doccia Muro Duschrinne	53
○ swissporBOARD Doccia Unterbauelement	42
○ swissporBOARD Flexkleber S1	73
○ swissporBOARD Dichtset All in One	77

Alternative Systemkomponenten

○ swissporBOARD Doccia Muro Gefälleprofil	56
○ swissporBOARD Doccia Deko	60
○ swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....	71
○ swissporBOARD Flexkleber S1 schnell	73
○ swissporBOARD Dichtband	82
○ swissporBOARD Innen- & Außenecken.....	83
○ swissporBOARD Duschboarddecke.....	85

Benötigte Werkzeuge



Ergänzungs- & Zubehörprodukte

PRODUKTSORTIMENT

swissporBOARD Systemchemie.....	70
swissporBOARD Verbinder.....	74
swissporBOARD Dämmplattenteller & Dübel.....	76
swissporBOARD Abdichtungsprodukte.....	77
swissporBOARD Entkopplungsbahn.....	91
swissporBOARD Armierungsgewebe.....	91
swissporBOARD Flächenheizsysteme.....	96
swissporBOARD Abschlussprofile.....	100
swissporBOARD Nivelliersysteme.....	105
swissporBOARD Akustikpaneele.....	107





Produkt					Universalgrundierung UG	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Gebinde	Einheit Stk.	VKE VP.	VPE Stk./VP.
303235	42 60650 87404 8	1	Flasche	1	1	10 Stk. / Kt.
303236	42 60650 87405 5	5	Kanister	1	1	96 Stk. / Pal.
303237	42 60650 87406 2	12	Kanister	1	1	40 Stk. / Pal.



Anwendung

- Eignet sich für den Einsatz auf Beton, Porenbeton, Putz, Mauerwerk, Kalksandstein, Zement und Gipsuntergründen sowie auf Gipskarton- und Gipsbauplatten vor dem Auftragen von Zementklebern, Zementnivellier- und -ausgleichsmassen sowie von Verbundabdichtungen, wie flexiblen Dichtungsschlämmen, Dispersionsabdichtungen und KMB's.
- Dient als Haftverbesserer und zum Schutz vor zu schnellem Wasserentzug für nachfolgende Materialaufträge, wie Kleber u. dgl. sowie zur Verbesserung klebeoffener Zeiten.

Eigenschaften

- Lösemittelfrei
- Große Eindringtiefe
- Universell verwendbar und haftungsverbessernd
- Trocknet farblos aus

Produkt					Haft- und Kontaktgrund	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Gebinde	Einheit Stk.	VKE VP.	VPE Stk./VP.
303238	42 60650 87407 9	1	Flasche	1	1	10 Stk. / Kt.
303239	42 60650 87408 6	4	Eimer	1	1	100 Stk. / Pal.
303240	42 60650 87409 3	10	Eimer	1	1	48 Stk. / Pal.



Anwendung

- Auf glatten Untergründen
- Auf nicht saugenden und saugenden Wand- und Bodenflächen im Innen- und Außenbereich
- Geeignet sind Untergründe wie hydraulisch erhärtende Zement- oder Kalkputze, Gipsputz (nicht gefilzt oder geglättet), Ziegelmauerwerk, Porenbeton, Kalksandstein, Zement-, Anhydrit-, Magnesiaestrich sowie Gussasphaltestriche, Holzdielen, OSB-Platten, selbstverlaufende Bodenausgleichsmassen, Naturstein, glasierte Fliesen, fest haftende Linoleum- oder PVC-Beläge, Kunststoffe, Stahl und Glas.

Eigenschaften

- Lösemittelfrei, gefüllt
- Schnell trocknend
- Haftstark, schiebefest
- Dampffest und griffig
- Mit haftverbessernden Füllstoffen optimiert

Produkt				SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff		
Art. Nr.	EAN code	Inhalt ml	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
303248	42 60650 87416 1	310	Kartusche	1	1	12
303249	42 60650 87417 8	600	Beutel	1	1	12



Anwendung

- Wasserdichte Verklebung von swissporBOARD Dichtbändern, Dichtecken, Dichtmanschetten und Dichtbahn
- Wasserdichte Verklebung der swissporBOARD Bauplatten sowie swissporBOARD Doccia Duschelementen inkl. Stoßbereiche
- Hält auf Holz, Metall (Aluminium, verzinktes Stahlblech, Edelstahl, Messing, Kupfer), Hart- / Weich-PVC, Fliesen und Mineralwerkstoffen

Eigenschaften

- Sehr emissionsarm
- Elastische Klebefuge
- Lösemittelfrei
- Verträglich mit Spiegelrückseiten gemäß DIN EN 1036
- Natursteinverträglich
- Nicht schäumend
- Geringer Schrumpf
- Gute Adhäsionseigenschaften zu verschiedenen Oberflächen
- Gut abglättbar
- Hohe Festigkeiten der Klebefugen
- Kompensiert Ausdehnung unterschiedlicher Materialien
- Gute Bewitterungsfestigkeit im Außenbereich
- Gute UV-Stabilität
- Überlackierbarkeit mit vielen Farbsystemen gegeben

Produkt				Nivelliermasse HZS		
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303614	42 60650 87618 9	25	Papiersack	1	1	42



Anwendung

- Selbstnivellierende, fasermodifizierte Bodenausgleichsmasse, CT C35 F7
- Als Verbundausgleich auf allen zement- und Calciumsulfat gebundenen Untergründen.
- Als Nuttschicht im Innenbereich
- Als Estrich auf Trennlage oder Dämmschicht
- Auf Heizestrich und Fußbodenheizung, die für eine dünn-schichtige Einbettung empfohlen wird
- Zum Glätten, Ausgleichen und Nivellieren von tragfähigem Holzdielenboden, Parkett, Holzspanplatten (V 100 u. a.), zement- und Calciumsulfat gebundenen Untergründen und abgesandetem Gussasphalt vor der Verlegung von keramischen Fliesen und Platten, Marmor- und Natursteinbelag, Parket und Laminat sowie PVC-Belag und Teppichboden.

Eigenschaften

- Ausgleich für die swisspor Flächenheizsysteme
- Spannungsarm
- Pumpfähig
- Gut verlaufend
- Hydraulisch schnell abbindend
- Hoch kunststoffvergütet
- Doppelt fasermiert, erhärtet spannungsarm
- Kann in einem Arbeitsgang bis zu 40 mm ohne Gewebearbeiten und Gewebearmierung aufgetragen werden
- Stuhlrollengeeignet
- Hohe Festigkeit und Härte

Produkt					Flexkleber HZS S2	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304967	42 60650 87763 6	20	Papiersack	1	1	48



Anwendung

- Für die Verklebung von Dichtbahnen und Entkopplungen auf Alu-Trägerelementen von dünn-schichtigen Fußbodenheizungen.
- Für die Verlegung von keramischen Platten wie Steinzeug, Steingut, Feinsteinzeug, Klinker etc. und vielen Natursteinen im Dünn- und Mittelbett.
- Für die Verklebung von Fliesen und Entkopplungen auf schwierigen Untergründen, wie z. B. Holzspanplatten, Gussasphaltestrichen und Flächen, die hohen Temperaturschwankungen ausgesetzt sind.

Eigenschaften

- CO₂ -reduziertes Bindemittel
- Hoch verformbar
- Gleicht Untergrundspannungen aus
- Sehr hohe Klebekraft
- Geschmeidige Verarbeitung
- Quarzsand nach EN 13139
- Speziell flexibilisierender Kunststoff
- Zusätze zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften
- Geeignet für Heizstriche und dünn-schichtige Fußbodenheizungen
- Erfüllt Umwelt- und Nachhaltigkeitsstandards: EC 1 Plus; gemäß GEV
- AgBB: erfüllt die Anforderungen nach dem Bewertungsschema des Ausschusses zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten.

Produkt						Flexkleber S1 schnell
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303246	42 60650 87414 7	25	Papiersack	1	1	48



Anwendung

- Für Wand und Boden im Innen- sowie Außenbereich
- Für die Verlegung im Dünn-, Mittel- und Fließbettverfahren von keramischen Fliesen und Platten
- Zum Verlegen auf swissporBOARD Verbundabdichtungen
- Zur Verlegung von Keramik auf beheizten Estrichen
- Für Einsatzbereiche mit starker Temperaturveränderung wie z. B. Außentreppen, Balkone und Terrassen.
- Zum Verlegen von keramischen Belägen auf Entkopplungsgewebe und Entkopplungsplatten, z. B. swissporBOARD Flexible Abdichtungsbahn.
- Verlegung von Plattenformaten mit Kantenlängen ≤ 150 cm gemäß ZDB Merkblatt „Großformate“

Eigenschaften

- Schnell verfugbar und belastbar
- Sehr gute Standfestigkeit
- Wasserfest und frostsicher
- Sehr gute Verarbeitungseigenschaften
- Hochflexibel
- C2 FT S1 gemäß DIN EN 12004
- Flexmörtel gem. der Vorgaben der Deutschen Bauchemie e. V.
- Brandklasse A1/A1fl (nicht brennbar) gem. DIN EN 13501-1
- GISCODE ZP1 – Chromatarm gem. Verordnung RL 2003/53/EG
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Flexkleber S1
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303221	42 60650 87393 5	25	Papiersack	1	1	48



Anwendung

- Für Wand und Boden im Innen- sowie Außenbereich
- Für die Verlegung von Fliesen und Platten im Dünn- und Mittelbettverfahren
- Zum Verlegen auf swissporBOARD Verbundabdichtung
- Zur Verlegung von Keramik auf beheizten Estrichen
- Für Einsatzbereiche mit starker Temperaturveränderung wie z. B. Außentreppen, Balkone und Terrassen.
- Zum Verlegen von keramischen Belägen auf Entkopplungsgewebe und Entkopplungsplatten, z. B. swissporBOARD Flexible Abdichtungsbahn.
- Verlegung von Plattenformaten mit Kantenlängen ≤ 70 cm
- Als kleinflächiger Ausgleichsspachtel bis 10 mm Schichtdicke

Eigenschaften

- Verlängerte Einlegzeit
- Sehr gute Standfestigkeit
- Wasserfest und frostsicher
- Hydraulisch abbindend
- Sehr gute Verarbeitungseigenschaften
- Sehr geringer Verbrauch – hohe Ergiebigkeit
- Flexibel
- Klassifiziert als C2 TE S1 gemäß DIN EN 12004
- Flexmörtel gem. der Vorgaben der Deutschen Bauchemie e. V.
- Baustoffklasse gem. DIN EN 13501-1: A1fl / A1 (nicht brennbar)
- GISCODE ZP1 – Chromatarm gem. Verordnung RL 2003/53/EG
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

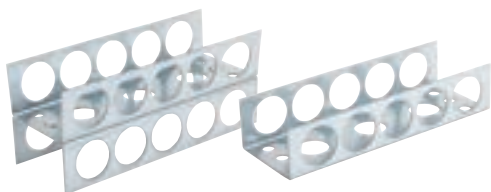
Produkt					Steckverbinder	
Art. Nr.	EAN code	Innenmaß mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.	
302628	42 60650 87341 6	20	1	1	20	
300099	42 60650 87077 4	20	1	1	2	



**Material
Anwendung**

- Verzinkter Stahl
- Zur Befestigung von swissporBOARD L-/U-Winkelementen und swissporBOARD Bauplatten 20 mm

Produkt					U-Profil / H-Profil		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Dübelloch mm	Ausführung	Einheit Stk.	VKE VP.	VPE Stk./VP.
302630	42 60650 87339 3	50	145	H-Profil	1	1	2
302631	42 60650 87340 9	50	145	U-Profil	1	1	3



**Material
Anwendung**

- Verzinkter Stahl
- Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten 50 mm

Produkt					Verbindungselement		
Art. Nr.	EAN code	Inhalt Stk.	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.	
303232	42 60650 87401 7	2	Beutel	2	1	2	



**Material
Anwendung**

- Verzinkter Stahl
- Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten und swissporBOARD L-/U-Winkelementen

Produkt						Montagewinkel
Art. Nr.	EAN code	Inhalt Stk.	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.
303233	42 60650 87402 4	2	Beutel	2	1	2



**Material
Anwendung**

- Verzinkter Stahl
- Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten und swissporBOARD L- /U-Winkelementen

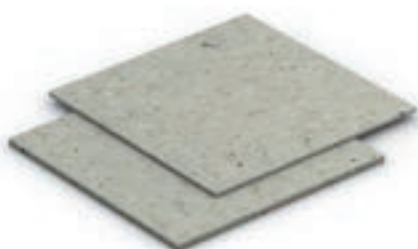
Produkt						Montageanker
Art. Nr.	EAN code	Inhalt Stk.	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.
303234	42 60650 87403 1	2	Beutel	2	1	2



**Material
Anwendung**

- Verzinkter Stahl
- Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten und swissporBOARD L- /U-Winkelementen

Produkt						Befestigungsplatte	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.
303943	42 60650 87905 0	500	500	10	1	1	1
304030	42 60650 87989 0	500	500	15	1	1	1



**Material
Anwendung**

- Verbundwerkstoff
- Zur mechanischen Befestigung von schweren Gegenständen an gefliesten oder geputzten swissporBOARD Bauplatten

BOARD Dämmplattenteller & Dübel

Produkt						Dämmplattenteller	
Art. Nr.	EAN code	Durchmesser mm	Bohrloch mm	Material Gebinde	Einheit Stk.	VKE VP.	VPE Stk./VP.
303244	42 60650 87413 0	36	5,0	Verzinkt, Beutel	1	1	10
300101	42 60650 87079 8	36	5,0	Verzinkt, Karton	1	1	100
300103	42 60650 87081 1	36	5,5	Edelstahl, Karton	1	1	100



Material **Anwendung**

- Verzinkt oder Edelstahl
- Verhindern das Eindringen der Schrauben in den XPS-Kern der swissporBOARD Bauplatten

Produkt						Dämmstoffdübel	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Dübelloch mm	Gebinde	Einheit Stk.	VKE VP.	VPE Stk./VP.
303313	42 60650 87441 3	50	8	Karton	1	1	500
300096	42 60650 87074 3	80	8	Karton	1	1	250
303253	42 60650 87421 5	80	8	Beutel	1	1	10
300097	42 60650 87075 0	110	8	Karton	1	1	250
300098	42 60650 87076 7	140	8	Karton	1	1	250



Material **Anwendung**

- Verzinkter Stahl
- Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten an Beton und Ziegel
- Schnelle und einfache Montage ohne zusätzliches Spreizelement

Bohrlochtiefe

- mind. 60 mm

Produkt						Dichtset All in One	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.	
303222	42 60650 87394 2	5	Eimer	1	1	64	



Set-Bestandteile

- 1× 5 kg Flexdicht 1K
- 1× Dichtband 10 m
- 2× Innenecke

Anwendung Eigenschaften

- Abgestimmtes System für swissporBOARD Doccia
- Wasserdicht und frostbeständig, universell innen und außen einsetzbar
- Alterungsbeständig, unempfindlich gegen Umwelteinflüsse
- Rissüberbrückend, hohe Sicherheit bei nachträglich auftretenden Untergrundrissen

Produkt						Dichtfolie flüssig	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Farbe	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303241	42 60650 87410 9	3	grau	Eimer	1	1	144
303242	42 60650 87411 6	5	grau	Eimer	1	1	100
303243	42 60650 87412 3	10	grau	Eimer	1	1	48
303934	42 60650 87899 2	20	grau	Eimer	1	1	32



Anwendung

- Zur fachgerechten Verbundabdichtung unter keramischen Belägen im Sanitär- und Feuchtraumbereich auf der wasserzukehrten Seite
- Zum Schutz feuchtigkeitsempfindlicher Untergründe
- Bei hoher Beanspruchung im Innenbereich, entsprechend Beanspruchungsklasse A der Bauregelliste, für Wandflächen zugelassen
- Bei Beanspruchung gemäß Beanspruchungsklasse A nach ZDB-Merkblatt für Wand- und Bodenflächen
- Einsetzbar zur Innenabdichtung für Wassereinwirkungsklassen W0-I bis W3-I ohne chemische Beanspruchung an Wänden und W0-I bis W1-I auf Böden nach DIN 18534

Eigenschaften

- Lösungsmittelfreie, gebrauchsfertige, streich-, spachtel- und rollfähige Flächenabdichtung auf Styrol-Butadienbasis
- Im abgebundenen Zustand wasserundurchlässig und silikonverträglich
- Bei der Verarbeitung geruchsneutral und schnell trocknend
- Erfüllt bezüglich der VOC-Emissionen die Anforderungen der GEV-Prüfmethode die EMICODE Emissionsklasse EC 1 Plus

Produkt					Flexdicht 1K rapid	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303218	42 60650 87390 4	5	Papiersack	1	1	96
303219	42 60650 87391 1	20	Papiersack	1	1	42



Anwendung

- Nassbereiche und Becken für innen und außen
- Verbundabdichtung unter Fliesen- und Plattenbelägen
- Allgemeine Bauwerksabdichtung innen und außen
- Verbundabdichtung gemäß ZDB-Merkblatt „Abdichtung im Verbund (AIV)“, zur Herstellung von Verbundabdichtungen für Innenräume, gemäß DIN 18534 Teil 3 für die Wassereinwirkungsklassen W0-I (gering) bis W3-I (sehr hoch)
- Verbundabdichtungen in Behältern und Becken gemäß DIN 18535 Teil 3 in der Wassereinwirkungsklasse W1-B, bis zu einer Wassertiefe von 6 m
- Abdichtung von Balkonen, Loggien und Laubengängen gemäß DIN 18531 Teil 5

Eigenschaften

- Rissüberbrückend, 1-komponentig
- Reaktiv, hydraulisch abbindend
- Besonders schnell abbindend
- 1-komponentig, wird nur mit Wasser auf der Baustelle angerührt
- Schnelle und leichte Verarbeitung
- Erhärtet eigenspannungs- und rissfrei bei angegebener Schichtdicke
- Gute Untergrundhaftung
- Rissüberbrückung, hohe Sicherheit bei nachträglich auftretenden feinen Untergrundrissen
- Frostsicher transportierbar
- Bei Verwendung von swissporBOARD Flexkleber S1 oder swissporBOARD Flexkleber S1 schnell mit Fliesen und Platten belegbar
- Umweltfreundlich (mineralische Basis)

Produkt						Flexdicht Turbo 2K	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Komponente A kg	Komponente B kg	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303220	42 60650 87392 8	24	2× 8	2× 4	1	1	18



Anwendung

- Abdichtung gegen Bodenfeuchte und nichtstauendes Sickerwasser an Bodenplatten
- Waagerechte Abdichtungen in und unter Wänden
- Abdichtungen von Außenwandflächen (einschließlich der Gebäudesockel im Spritzwasserbereich)
- Abdichtungen gegen aufstauendes Sickerwasser und drückendes Wasser bis 3 m Wassersäule
- Abdichtungen gegen von innen drückendes Wasser (z. B. Wasserspeicherbecken, Behälter) bis 10 m Füllhöhe
- Nachträgliche Innenabdichtung an Wänden und am Boden
- Als Haftbrücke/Kontaktschicht auf vorhandenen anionischen Bitumenbeschichtungen
- Zur Vordichtung unter PMBC-Abdichtungen (KMB)
- Als Abdichtung im Verbund mit Fliesenbelägen an Wand- und Bodenflächen im Feucht- und Nassbereich sowie bei freitragenden Balkonen, auf Terrassen, in Duschanlagen und Becken

Eigenschaften

- Rissüberbrückend, mineralisch
- Reaktiv, hydraulisch abbindend
- Besonders schnell abbindend
- Überputzbar
- Frost-Tau-Wechsel- und laugenbeständig
- Schnelle und leichte Verarbeitung
- Erhärtet eigenspannungs- und rissfrei bei richtiger Schichtdicke
- Gute Untergrundhaftung
- Alterungsbeständig, unempfindlich gegen Umwelteinflüsse
- Umweltfreundlich, weil mineralische Basis
- Spritzbar mit Peristaltik- oder Schneckenpumpe
- Mit allgem. bauaufsichtlichem PZ (als MDS und AIV-F)
- Nicht kennzeichnungspflichtig

Produkt						TOPLINE Vario
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
304969	42 60650 87765 0	24,88	Eimer	1	1	18



Material Anwendung

- 2-komponentige, flexible, polymermodifizierte Dickbeschichtung (FPD)
- Zur erdberührten Bauwerksabdichtung gemäß DIN 18533 - auch gegen drückendes Wasser
- Als Horizontalabdichtung in- und unter Wänden sowie als Haftbrücke auf kritischen Untergründen
- Schützt dauerhaft Bauteile entsprechend der DIN 18533 in den Anwendungs-bereichen W1-E, W2.1-E, W3-E und W4-E
- Einsetzbar in- und unter Wänden entsprechend den Prüfgrundsätzen-FPD im Lastfall 2 (LF2).
- Verwendbar als Schutz gegen Radonstrahlung auf- und unter erdberührten Bauteilen

Eigenschaften

- Lösemittelfrei und umweltschonend
- Rissüberbrückend und flexibel
- Leichte Verarbeitung und Hohe Standfestigkeit
- Nahtlos durchtrocknend
- Spachtelfähig, spritzfähig und streichfähig
- Überstreichbar mit geeigneten Farben
- Überputzbar mit geeigneten Mörteln
- Schnell durchhärtend und Radondicht
- Frost- und tausalzbeständig
- Frostfrei bis 9 Monate lagerfähig

Produkt						TOPLINE Vario VS
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
304970	42 60650 87766 7	10	Eimer	1	1	60



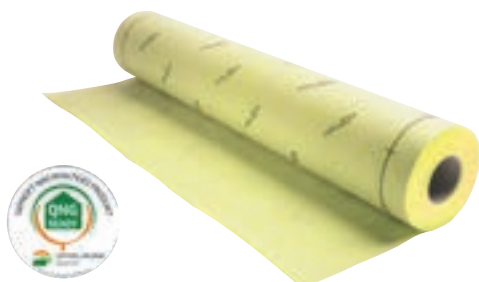
Material Anwendung

- Lösemittelfreier, haftverbessernder Voranstrich für swisspor Topline 2K Vario
- Auf senkrechten Flächen und waagerechten Flächen
- Bodenplatten / Fundamenten / Kellerwänden
- Auf allen bekannten und geeigneten mineralischen Untergründen
- Alten vorbehandelten bituminösen Anstrichen
- Alten vorbehandelten Dickbeschichtungen

Eigenschaften

- Lösemittelfrei und umweltschonend
- Leichte Verarbeitung
- Gebrauchsfertig
- Bis 1:3 mit Wasser verdünnbar
- Schnell trocknend
- Spritz-, roll- und streichfähig
- Frostfrei bis 9 Monate lagerfähig

Produkt						Flexible Abdichtungsbahn	
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit m/Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303349	42 60650 87459 8	10	1000	0,6	10	1	98
300104	42 60650 87082 8	30	1000	0,6	30	1	28



Material

Anwendung

Eigenschaften

Norm

- PE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Abdichtungsbahn zur Verlegung im Verbund mit Fliesen und Plattenbelägen
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Für Wand und Boden
- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Schnelle Verarbeitung möglich
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt						Flexible Abdichtungsbahn SK	
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit m/Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
304968	42 60650 87764 3	30	500	0,6	10	1	98



Material

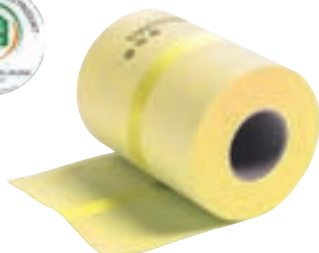
Anwendung

Eigenschaften

Norm

- PE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Abdichtungsbahn zur Verlegung im Verbund mit Fliesen und Plattenbelägen
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Für Wand und Boden
- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
- Selbstklebend
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Schnelle Verarbeitung möglich
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt							Dichtband
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit m/Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303252	42 60650 87420 8	5	120	0,5	5	1	400
300106	42 60650 87084 2	10	120	0,5	10	1	240
300107	42 60650 87085 9	50	120	0,5	50	1	120



Material

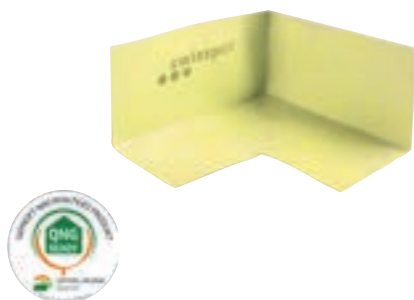
Anwendung

Eigenschaften

Norm

- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Zum Abdichten von Eck- und Anschlussfugen im Verbund mit Fliesen und Platten
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Für Wand und Boden
- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Sehr gute Dehnbarkeit, sowie reversible Eigenschaften
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt							Innenecke
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
300110	42 60650 87088 0	118	118	0,3	1	1	25



**Material
Anwendung**

- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Systemteil zur flexiblen Fugenabdichtung im Verbund mit Fliesen und Platten
- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
- Für Dauernassbereiche mit drückendem Wasser, wie z. B. Schwimmbecken

Eigenschaften

- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt							Innenecke SK
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
304966	42 60650 87762 9	118	118	0,3	1	1	25



**Material
Anwendung**

- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Systemteil zur flexiblen Fugenabdichtung im Verbund mit Fliesen und Platten
- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
- Für Dauernassbereiche mit drückendem Wasser, wie z. B. Schwimmbecken

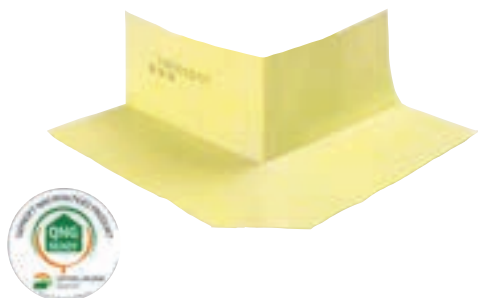
Eigenschaften

- Selbstklebend
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig

Norm

- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt							Außenecke
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
300112	42 60650 87090 3	112	112	0,3	1	1	25



**Material
Anwendung**

- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
 - Systemteil zur flexiblen Fugenabdichtung im Verbund mit Fliesen und Platten
 - Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
 - Für Dauernassbereiche mit drückendem Wasser, wie z. B. Schwimmbecken
- Eigenschaften**
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
 - Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
 - Alkalibeständig
 - Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Norm**
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
 - DIN 18534

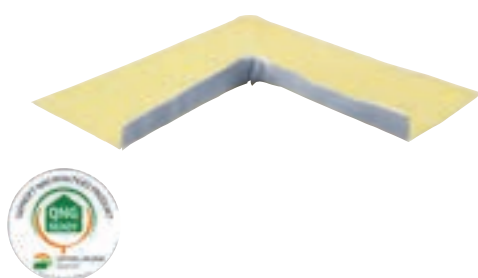
Produkt							Außenecke SK
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
304965	42 60650 87761 2	112	112	0,3	1	1	25



**Material
Anwendung**

- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
 - Systemteil zur flexiblen Fugenabdichtung im Verbund mit Fliesen und Platten
 - Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
 - Für Dauernassbereiche mit drückendem Wasser, wie z. B. Schwimmbecken
- Eigenschaften**
- Selbstklebend
 - Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
 - Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
 - Alkalibeständig
 - Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Norm**
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
 - DIN 18534

Produkt							Multifunktionsecke SK (selbstklebend)
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
300124	42 60650 87102 3	105	105	25	1	1	10



**Material
Anwendung**

- Beidseitig vlieskaschierte Multifunktionsecke
 - Systemkomponente zur flexiblen Abdichtung
 - Multifunktional einsetzbar im Eckbereich von Dusch- und Badewannen
- Eigenschaften**
- Selbstklebender Butylstreifen 18 mm
 - Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
 - Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
 - Alkalibeständig
 - Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Norm**
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
 - DIN 18534

Produkt						Wannenecke (selbstklebend)	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
304049	42 60650 87359 1	140	140	0,5	1	1	10



Material

- Beidseitig mit speziellem Vliesgewebe beschichtet
- Aus hochwertigem Polypropylen

Anwendung

- Zur wasserdichten Anbindung von Dusch- und Badewannen
- Anschluss an Flächenabdichtung

Eigenschaften

- Mit flexibler Dehnzone, für alle gängigen Wannenradien
- Ausbildung eines 90°-Winkels zur Wandecke hin
- Mit butylfreien Selbstklebestreifen
- Keine Abdichtung hinter oder unter der Dusch- oder Badewanne notwendig
- Gebrauchsfertig, leichte und schnelle Verarbeitung

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt								Duschboardecke	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Stärke mm	Ausführung	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
300119	42 60650 87097 2	120	120	20	0,4	Stufe links	1	1	10
300120	42 60650 87098 9	120	120	20	0,4	Stufe rechts	1	1	10
303310	42 60650 87439 0	120	120	25	0,4	Stufe links	1	1	10
303311	42 60650 87440 6	120	120	25	0,4	Stufe rechts	1	1	10
300121	42 60650 87099 6	120	120	28	0,4	Stufe links	1	1	10
300122	42 60650 87100 9	120	120	28	0,4	Stufe rechts	1	1	10



Material

- Beidseitig vlieskaschierte Duschboardecke

Anwendung

- Systemkomponente zur Abdichtung im Übergang von Duschelementen zum angrenzenden Wandbereich
- Bei bodengleichen Duschplätzen in privaten und öffentlichen Bädern

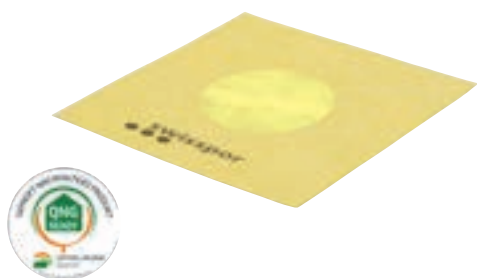
Eigenschaften

- Mit einem links- bzw. rechtsseitigen Absatz von 20 – 28 mm
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen

Norm

- DIN 18534

Produkt						Bodenmanschette	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
303318	42 60650 87443 7	350	350	0,65	1	1	25



Material

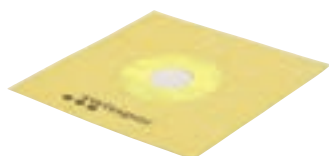
Anwendung

Eigenschaften

Norm

- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Zur wasserdichten Abdichtung von Bodenabläufen
- Unter Keramikbeläge in Duschen und Nassräumen
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Individueller Zuschnitt auf der Baustelle möglich
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt						Wandmanschette SK (selbstklebend)		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Mittelloch mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
303946	42 60650 87908 1	120	120	0,5	Ø 12	1	1	25



Material

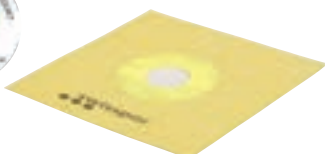
Anwendung

Eigenschaften

Norm

- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Zur wasserdichten Abdichtung von Rohrdurchführungen
- Mittiger Dehnbereich für leichtere Montage über die Rohre
- In Kombination mit Abdichtungssystemen unter keramischen Belägen
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Selbstklebende Butyl-Dichtmanschette
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt							Wandmanschette	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Mittelloch mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
303319	42 60650 87444 4	120	120	0,5	Ø 12	1	1	25
303320	42 60650 87445 1	150	150	0,5	Ø 23	1	1	25
303321	42 60650 87446 8	200	200	0,5	Ø 55	1	1	25



Material

Anwendung

Eigenschaften

Norm

- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Zur wasserdichten Abdichtung von Rohrdurchführungen
- Mittlerer Dehnbereich für leichtere Montage über die Rohre
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534
- 303319 Dehnzone von 12 bis 30 mm
- 303320 Dehnzone von 23 bis 50 mm
- 303321 Dehnzone von 55 bis 110 mm

Produkt							Wandmanschette (Doppelloch)	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Lochabstand mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
304036	42 60650 87995 1	170	120	0,5	40	1	1	10
304037	42 60650 87996 8	280	130	0,5	150	1	1	10



Material

Anwendung

Eigenschaften

Norm

- Beidseitig mit einem speziellen Vliesgewebe beschichtet
- Zur Abdichtung aller gängigen Rohrdurchführungen
- Unter keramischen Fliesen und Platten sowie Naturwerksteinfliesen einsetzbar
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Flexible Innenzone für unterschiedlichste Rohrleitungen
- Zur Abdichtung von Rohrdurchführungen mit einem Durchmesser von 10 – 16 mm bzw. 10 – 30 mm
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- DIN 18534

Produkt						Dichtband K	
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303603	42 60650 87606 6	10	120	0,6	10	1	400
303604	42 60650 87607 3	50	120	0,6	50	1	120



Material

- Gewebearmiertes, elastisches Dichtband auf NBR-Kautschuk Basis mit gutem Rückstellvermögen und beidseitig überstehendem Geweberand

Anwendung

- Zum Abdichten von Eck- und Anschlussfugen im Verbund mit Fliesen und Platten
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Für Wand und Boden
- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer

Eigenschaften

- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Sehr gute Dehnbarkeit sowie reversible Eigenschaften

Norm

- DIN 18534

Produkt					Dichtband für Eck- und Anschlussfugen (selbstklebend)		
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Info	Einheit m/Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
300108	42 60650 87086 6	20	120	selbstklebend	20	1	120



Material

- Dichtband mit Butylkautschuk beschichtet und mittig geteilten, überlappenden Release-Liner

Anwendung

- Zum Abdichten von Eck- und Anschlussfugen im Verbund mit Fliesen und Platten
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Für Wand und Boden
- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer

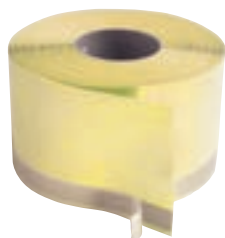
Eigenschaften

- Selbstklebend, vollflächige Beschichtung
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen

Norm

- DIN 18534

Produkt					Wannendichtband SK (selbstklebend)		
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit m/Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
300123	42 60650 87101 6	25	120	0,5	20	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

Norm

- Beidseitig vlieskaschiertes Wannendichtband
- Systemkomponente zur Abdichtung von Dusch- und Badewannen im Randbereich
- Zum Anschluss an die Flächenabdichtung
- Selbstklebender Butylstreifen 18 mm
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- DIN 18534

Produkt					Wannendichtband SK mit Schnitenschutz (selbstklebend)		
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit m/Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
303524	42 60650 87527 4	4	120	0,85*	4	1	1
303317	42 60650 87442 0	10	120	0,85*	10	1	1
303525	42 60650 87528 1	20	120	0,85*	20	1	1

* 1,0 mm mit Schnitenschutz



Material

Anwendung

Eigenschaften

Norm

- Beidseitig vlieskaschiertes Wannenranddichtband mit Schnitenschutz
- Systemkomponente zur Abdichtung von Dusch- und Badewannen im Randbereich
- Zum Anschluss an die Flächenabdichtung
- Selbstklebender Butylstreifen 18 mm
- Schnitenschutz
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- DIN 18534

Produkt						Dichtband mit Schnittschutz	
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
303605	42 60650 87608 0	25	140	0,85 *	1	1	1

* 1,0 mm mit Schnittschutz



Material

Anwendung

- Beidseitig vlieskaschiertes Abdichtungsband mit Schnittschutz
- Zum Abdichten von Eck- und Anschlussfugen im Verbund mit Fliesen und Platten
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Für Wand und Boden

Eigenschaften

- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schnittschutz
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Sehr gute Dehnbarkeit, sowie reversible Eigenschaften

Norm

- DIN 18534

Produkt						Schnittschutzband SK (selbstklebend)	
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
303606	42 60650 87609 7	25	40	0,7	1	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Selbstklebendes Schnittschutzband aus Polyamid- und Aramidgewebe
- Zum Schutz der Verbundabdichtung im Bereich von elastischen Fugen
- Schnitthemmendes Band aus Polyamid- und Aramidgewebe
- Selbstklebend
- Sehr dünn
- Flexibel und einfach zu verarbeiten
- Alkalibeständig

Produkt				Armierband SK (selbstklebend)		
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
303251	42 60650 87419 2	10	100	1	1	60
303250	42 60650 87418 5	25	100	1	1	48



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Spezielles Glasgewebe mit alkalibeständiger Beschichtung
- Zur Überbrückung und Fixierung von Bauplattenstoßkanten
- Selbstklebend
- Formstabil
- Festigkeiten: Kette: ca. 850 N/5 cm
Schuss: ca. 850 N/5 cm
- Maschenweite: 4,4 × 4,8 mm

Produkt				Armierungsgewebe			
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Gewebe mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Pal.
303532	42 60650 87536 6	50	1000	4 × 4	1	1	33
303551	42 60650 87554 0	50	1000	10 × 10	1	1	30



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Spezielles Glasgewebe mit alkalibeständiger Beschichtung
- Armierungsgewebe zur Ausbildung der Flächenarmierung in WDV-Systemen
- Auch geeignet für die flächige Sanierung von gerissenen Putzfassaden
- Armierungsgewebe für Grundputze im Außenbereich (10 × 10 mm)
- Alkalibeständig
- Weichmacherfrei
- Schiebefest
- Hoch zugfest

Produkt				ENBATEC Dry Dicht- und Entkopplungsbahn			
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Pal.
303628	42 60650 87632 5	15	1000	1,2	1	1	40



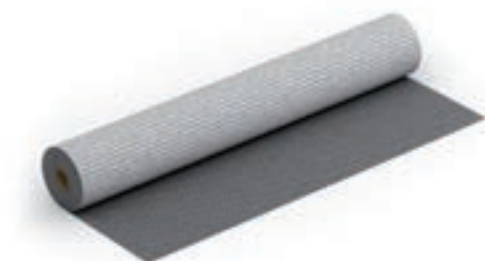
Material

Anwendung

Eigenschaften

- Beidseitig vliesbeschichtete, hoch reißfeste sowie wasserdampfbremsende Dichtbahn
- Abdichtung und Entkopplung unter Fliesen und Platten
- Auch für Balkone und Terrassen
- Für Neubau und Sanierung
- Für Innen und Außen geeignet
- Wasserundurchlässig
- Rissüberbrückend
- Entkoppelt den Fliesenbelag
- Alkalibeständig
- Hohe Wasserdampfdichtigkeit
- Direkt mit Fliesen belegbar

Produkt							
ENBATEC Strong Entkopplungsbahn							
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Rl.	VPE Rl./Pal.
303609	42 60650 87617 2	25	1000	1,5	1	1	20



Anwendung

- Armierungsmatte der neuesten Generation mit Entkopplungseffekt zur Stabilisierung kritischer Untergründe
- Geeignet für großformatige Fliesen, moderne Design-Beläge und Naturstein
- Für Innen und Außen geeignet

Eigenschaften

- Materialstärke von nur 1,5 mm
- Punktbelastbarkeit von bis 15.500 N
- Haftzugsfestigkeit von 1,1 N/mm²
- Biegefestigkeit von 400.000 Zyklen bei einer Durchbiegung von 1,8 mm

Produkt							
ENBATEC Drain Entkopplungsmatte Drain 3 GG							
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Rl.	VPE Rl./Pal.
303935	42 60650 87900 5	30	1000	3	1	1	8



Material

- Noppenfolie: Polyethylenin
- Vlies: Polypropylen

Anwendung

- Langlebige Verbindung zwischen Untergrund und Belag
- Ausgleich von Spannungsrissen im Untergrund
- Einfache und lunkerfreie Klebereinarbeitung

Eigenschaften

- Temperaturbeständig von -40°C bis +80°C
- Geringes Flächengewicht von nur ca. 550 g/m²
- Luftvolumen zwischen den Noppen ca. 1,56 l/m²
- Noppenfüllende und lunkerfreie Klebereinarbeitung verkürzt Verlegezeiten beachtlich

Produkt							
ENBATEC Light Entkopplungsvlies							
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Rl.	VPE Rl./Pal.
303608	42 60650 87611 0	50	1000	1	1	1	12



Anwendung

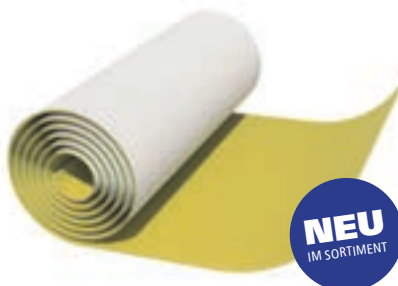
- Beidseitig vliesbeschichtetes, alkalibeständiges Entkopplungsgewebe zur Verlegung unter Keramik und Natursteinbelägen

Eigenschaften

- Entkoppelnd
- Geringe Aufbauhöhe
- Leichte Verarbeitung
- Beidseitig vliesbeschichtet

BOARD Entkopplungsbahnen & Armierungsgewebe

Produkt					ENBATEC Basic Entkopplungsbahn		
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Rl.	VPE Rl./Pal.
305127	42 60650 87910 4	30	1000	4	1	1	6



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Polypropylen
- Entkopplungsmatte für geflieste Böden
- Geeignet für verschiedene Untergründe
- Einsatz bei Neu- und Renovierungsarbeiten
- Zweilagige Konstruktion aus Noppenfolie und laminiertem Faser-Vlies
- Leicht und strapazierfähig
- Gute Haftung des Fliesenklebers durch hinterschnittene Noppen
- Gute Verankerung am Untergrund durch spezielles Vlies
- Flexibel und einfach zu verlegen
- Effektive Luftkanäle für Feuchtigkeitsverdunstung
- Verstärkter Kantenschutz gegen Beschädigungen

Produkt					ENBATEC Pro Entkopplungsbahn		
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Rl.	VPE Rl./Pal.
305128	42 60650 87911 1	30	1000	3	1	1	6



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Polypropylen
- Entkopplungsmatte für geflieste Böden
- Geeignet für eine Vielzahl unterschiedlicher Untergründe
- Einsatz bei Neu- und Sanierungsarbeiten
- Dreischichtiger Aufbau: Noppenfolie, Polypropylen-Vlies und thermogebundenes Gittervlies
- Hochwertige, langlebige Entkopplungsmatte
- Sehr gute Untergrundhaftung durch laminiertes Polypropylen-Vlies
- Reduzierter Fliesenklebverbrauch (ca. 1,2 l/m²)
- Gleichmäßige Verteilung des Fliesenklebers durch Gittervlies
- Hohe Materialkompatibilität
- Verhindert Spannungsübertragung vom Untergrund

Produkt					ENBATEC Heat Entkopplungsbahn		
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Rl.	VPE Rl./Pal.
305117	42 60650 87900 5	15	1000	6	1	1	6



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Polypropylen
- Entkopplungsmatte für geflieste Böden
- Geeignet für verschiedene Untergründe
- Ideal für Böden mit integrierter Fußbodenheizung
- Einsatz bei Neu- und Renovierungsarbeiten
- Zweilagige Entkopplungsmatte aus Noppenfolie mit Vlies
- Speziell für Fußbodenheizungen geeignet
- Einfache Verlegung und Fixierung der Heizkabel im 3-Noppen-Abstand
- Sehr gute Haftung des Fliesenklebers durch Noppenstruktur
- Sicherer Haftverbund zwischen Fliesenbelag und Untergrund
- Spannungsabbau zwischen Untergrund und Fliesenbelag
- Leicht, flexibel und strapazierfähig

Produkt ENBATEC Silent Entkopplungs- und Trittschalldämmbahn (16 dB)							
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Rl.	VPE Rl./Pal.
303607	42 60650 87610 3	10	1000	ca. 1,3	1	1	28



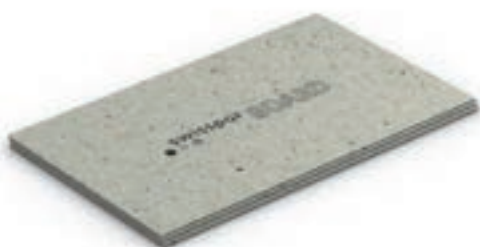
Anwendung

- Entkopplungs- und Trittschalldämmbahn für die vollflächige Verklebung unter Fliesen-Systemen

Eigenschaften

- Entkoppelnd
- Trittschalldämmend bis 16 dB
- Dauerelastisch
- Mineralische Füllstoffe
- Erfüllt die VOC-Richtlinien
- Weichmacherfrei
- Lösemittelfrei

Produkt Entkopplungs- und Trittschallplatte							
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Stk./Kt.	VPE Stk./Pal.
303702	42 60650 87699 8	1000	600	4	1	20	200
303703	42 60650 87700 1	1000	600	9	1	15	100
303704	42 60650 87701 8	1000	600	15	1	10	60



Material

Anwendung

- Sortenreine Recyclingmaterialien (ökologisch/physiologisch unbedenklich)
- Für den Innenbereich an Wand und Boden, Außenböden (optional)
- Einsetzbar unter: Fliesen, Naturstein, Parkett, Laminat, Teppich, PVC, Linolium und Designbelägen
- Einsetzbar auf diversen Untergründen wie z.B. Estrich, Mischuntergründe, Holzböden, Trockenbauelemente, elektr. Fußbodenheizungen

Eigenschaften

- Wärmedurchlasswiderstand ab $R = 0,04 \text{ m}^2/\text{KW}$ (bei 4 mm Stärke)
- Brandklasse E nach EN ISO 11925-2:2010

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt GS WD 130 R						
Art. Nr.	EAN code	Inhalt	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Rl.	VPE Stk./Pal.
304884	40 34139 10078 8	200	Sack	1	1	14



Material

Anwendung

- Mineralisch gebundenes EPS-Granulat
- Fußböden
- Dachböden
- Flachdach
- Steildach
- Poolhinterfüllungen
- Für Renovierung und Neubau

Eigenschaften

- Hervorragende Trittschalldämmung, Minderung 25 dB
- Hohe Belastbarkeit
- Leichte Montage und Verarbeitung
- Optimal geeignet bei Fußbodenheizungen
- Wieder recycelbar

BOARD Entkopplungsbahnen & Armierungsgewebe

Produkt						Doccia Schallschutzmatte	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
303945	42 60650 87907 4	1200	600	6	1	1	1



Material

- Recycling Gummimaterial, polyurethanegebunden mit Styrofoam Zuschlägen und einer hoch flexiblen, mineralischen Beschichtung

Anwendung

- Einzubauen unterhalb der swisspor Doccia Duschelemente.
- Für die Verbesserung des Schallschutzes, der nach DIN 4109 (Mindestanforderung) und VDI 4100 (erhöhte Anforderungen) gefordert wird

Eigenschaften

- Geringe Aufbauhöhe
- Geringes Gewicht
- Einfache Verarbeitung
- Schnelle Einbauzeiten
- Reduziert Geräusche wie Wasserprall (Duschgeräusche) und Trittschall
- Feuchtigkeits- und verrottungsresistent, keine Schimmelbildung
- Weich und biegsam, deckt sehr leicht Unebenheiten im Boden ab

Produkt						Randdämmstreifen		
Art. Nr.	EAN code	Stärke mm	Breite mm	Länge m	Ausführung	Einheit Stk.	VKE Rl.	VPE Rl./Sack
305051	42 60650 87832 9	5	50	25	–	1	1	8
301949	42 60650 87833 6	5	150	50	–	1	1	8
301947	40 29109 60812 8	8	120	50	–	1	1	10
302868	40 34139 10905 7	8	120	50	mit Lasche	1	1	10
302869	40 34139 10906 4	8	150	50	mit Lasche	1	1	8
305049	42 60650 87830 5	8	150	50	SK mit Lasche	1	1	8
301945	40 34139 10901 9	10	120	50	–	1	1	10
301948	40 34139 10902 6	10	150	50	–	1	1	8
305050	42 60650 87831 2	10	150	50	SK mit Lasche	1	1	8



Material

Anwendung

- PE Schaum
- Bieten Sicherheit für den Einbau von Estrichen und swissporBOARD Doccia Duschelemente
- Dienen der Trennung zwischen Wand und Boden
- Werden an allen aufsteigenden Bauteilen befestigt, um Schallbrücken und Kontakte zu vermeiden, die zur Beeinträchtigung der Schall- und Dämmeigenschaften führen können

Eigenschaften

- Sehr gute Schalldämmung
- Standfest
- Mit und ohne kaschiertem Folienstreifen
- Einfache und schnelle Verarbeitung
- SK = selbstklebend Ausführung

Produkt							
HEAT Dünnbettheizmatte Set (230 V)							
Art. Nr.	EAN code	Leistung W	Länge m	Fläche m ²	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
304073	42 60650 87371 3	80	1,0	0,5	1	1	1
304075	42 60650 87372 0	160	2,0	1,0	1	1	1
304076	42 60650 87373 7	240	3,0	1,5	1	1	1
304077	42 60650 87374 4	320	4,0	2,0	1	1	1
304078	42 60650 87375 1	400	5,0	2,5	1	1	1
304079	42 60650 87376 8	480	6,0	3,0	1	1	1
304098	42 60650 87396 6	560	7,0	3,5	1	1	1
304080	42 60650 87377 5	640	8,0	4,0	1	1	1
304081	42 60650 87378 2	800	10,0	5,0	1	1	1
304082	42 60650 87379 9	960	12,0	6,0	1	1	1
304083	42 60650 87380 5	1120	14,0	7,0	1	1	1
304085	42 60650 87382 9	1140	18,0	9,0	1	1	1
304084	42 60650 87381 2	1280	16,0	8,0	1	1	1
304086	42 60650 87383 6	1600	20,0	10,0	1	1	1
304087	42 60650 87384 3	1920	24,0	12,0	1	1	1
304088	42 60650 87385 0	2240	28,0	14,0	1	1	1
304089	42 60650 87386 7	2400	30,0	15,0	1	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

Norm

- Heizleiter auf selbsthaftendem PVC-Trägergeflecht
- Integrierter Rückleiter und Schutzleiteranschluss
- Für den Einsatz bei Verbundbelägen
- Für Neu- und Altbau sowie Sanierungen
- Dünnbettheizmatte mit 160 W/m²
- Inkl. 4,0 m Anschlussleitung und digitalem Thermostat
- Geringe Aufbauhöhe
- Einfache Montage
- VDE-geprüft und CE-konform

Produkt				HEAT Alu-Dünnbettheizmatte Set (230 V)			
Art. Nr.	EAN code	Leistung W	Länge m	Fläche m ²	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
304670	42 60650 87192 4	140	2,0	1,0	1	1	1
304671	42 60650 87193 1	280	4,0	2,0	1	1	1
304672	42 60650 87194 8	420	6,0	3,0	1	1	1
304673	42 60650 87195 5	560	8,0	4,0	1	1	1
304674	42 60650 87196 2	700	10,0	5,0	1	1	1
304675	42 60650 87197 9	840	12,0	6,0	1	1	1
304676	42 60650 87198 6	980	14,0	7,0	1	1	1
304677	42 60650 87199 3	1120	16,0	8,0	1	1	1
304678	42 60650 87200 6	1260	18,0	9,0	1	1	1
304679	42 60650 87201 3	1400	20,0	10,0	1	1	1



Material

- Heizleiter in Aluminium-Heizfolie
- Integrierter Rückleiter und Schutzleiteranschluss

Anwendung

- Für den Einsatz bei loser Verlegung
- Für Neu- und Altbau sowie Sanierungen

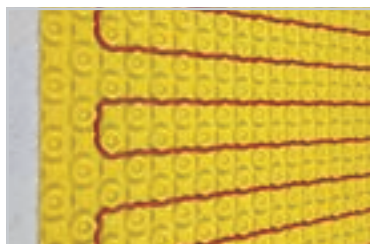
Eigenschaften

- Dünnbettheizmatte mit 140 W/m²
- Inkl. mit 3,0 m Anschlussleitung
- Geringe Aufbauhöhe
- Einfache Montage

Norm

- VDE-geprüft und CE-konform

Produkt						ENBATEC Heat Set · Wand	
Art. Nr.	EAN code	Leistung W	Länge m	Fläche m ²	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
305113	42 60650 87896 1	492	41	2,5	1	1	1
305114	42 60650 87897 8	972	81	5,0	1	1	1
305115	42 60650 87898 5	1548	129	7,5	1	1	1
305116	42 60650 87899 2	2040	170	10,0	1	1	1



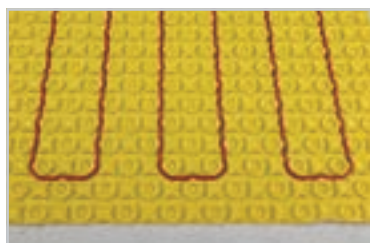
Set-Bestandteile

- 1× Entkopplungsbahn
- 1× Kabel/Heizschleife
- 1× Thermostat inkl. Bodenfühler
- 1× Schutzrohr

Anwendung Eigenschaften

- Komplet-Set für Wandheizung
- Elektrische Flächenheizung für Fliesen und Naturstein
- Spannungsabbauende Entkopplungsmatten für dauerhaft schöne und rissfreie Fliesenböden
- Entkopplung und Aufnahme von Heizkabeln in einem Produkt

Produkt						ENBATEC Heat Set · Boden	
Art. Nr.	EAN code	Leistung W	Länge m	Fläche m ²	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
305108	42 60650 87891 6	132	11	1,0	1	1	1
305109	42 60650 87892 3	336	28	2,5	1	1	1
305110	42 60650 87893 0	684	57	5,0	1	1	1
305111	42 60650 87894 7	972	81	7,5	1	1	1
305112	42 60650 87895 4	2040	170	15,0	1	1	1



Set-Bestandteile

- 1× Entkopplungsbahn
- 1× Kabel/Heizschleife
- 1× Thermostat inkl. Bodenfühler
- 1× Schutzrohr

Anwendung Eigenschaften

- Komplet-Set für Bodenheizung
- Elektrische Flächenheizung für Fliesen und Naturstein
- Spannungsabbauende Entkopplungsmatten für dauerhaft schöne und rissfreie Fliesenböden
- Entkopplung und Aufnahme von Heizkabeln in einem Produkt

Produkt						ENBATEC Heat Thermostat	
Art. Nr.	EAN code	Aussenmaße (L × B × T) mm	Displaymaße (L × B) mm	Leistung W	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
305125	42 60650 87908 1	95 × 95 × 11,5	55 × 55	2	1	1	1



Anwendung

Eigenschaften

- Für warmwassergeführte Flächenheizungen und elektrische Flächenheizungen bis 16 A
- Modemes LED-Matrixdisplay mit Touchfunktion
- Bedienung Stand-Alone am Gerät oder über WiFi per App
- Für Integration in Schalterprogramme mit Standard Rahmen-Abmessung: 55 mm (alt. Einbaurahmen in mattweiß im Lieferumfang enthalten)
- Heizen- / Kühlen-Modus
- Wochenprogramme mit bis zu 6 Schaltzeiten pro Tag
- Sicherheitsabschaltung bei Überhitzung
- TÜV-zertifiziert

Produkt						ENBATEC Heat Schutzrohr	
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Durchmesser Außen/Innen mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.	
305126	42 60650 87909 8	2	15 / 12	1	1	1	



**Anwendung
Eigenschaften**

- Leerrohr mit Endkappe für die Verlegung des Bodenfühlers
- Schutzrohr NW 12

Produkt						ENBATEC Heat Kabel	
Art. Nr.	EAN code	Leistung W	Länge m	Durchmesser mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
305118	42 60650 87901 2	132	11	4,7	1	1	1
305119	42 60650 87902 9	336	28	4,7	1	1	1
305120	42 60650 87903 6	492	41	4,7	1	1	1
305121	42 60650 87904 3	684	57	4,7	1	1	1
305122	42 60650 87905 0	972	81	4,7	1	1	1
305123	42 60650 87906 7	1548	129	4,7	1	1	1
305124	42 60650 87907 4	2040	170	4,7	1	1	1



Eigenschaften

- Typ: Zwillingsleiter
- Nennleistung: 12 W / m
- Spannung: 230 V
- Farbe: Rot
- Kaltleiter: 3 m
- Verbindung: muffenloser Kalt-Warmübergang

Produkt					Quadrat-Profil · Aluminium	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Stärke mm	Material	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304515	42 60650 87060 6	2500	3,0	Aluminium natur	1	1
304517	42 60650 87062 0	2500	4,5	Aluminium natur	1	1
304519	42 60650 87064 4	2500	7,0	Aluminium natur	1	1
304521	42 60650 87066 8	2500	8,0	Aluminium natur	1	1
304523	42 60650 87068 2	2500	9,0	Aluminium natur	1	1
304525	42 60650 87070 5	2500	10,0	Aluminium natur	1	1
304527	42 60650 87072 9	2500	11,0	Aluminium natur	1	1
304516	42 60650 87061 3	2500	3,0	Aluminium silber	1	1
304518	42 60650 87063 7	2500	4,5	Aluminium silber	1	1
304520	42 60650 87065 1	2500	7,0	Aluminium silber	1	1
304522	42 60650 87067 5	2500	8,0	Aluminium silber	1	1
304524	42 60650 87069 9	2500	9,0	Aluminium silber	1	1
304526	42 60650 87071 2	2500	10,0	Aluminium silber	1	1
304528	42 60650 87073 6	2500	11,0	Aluminium silber	1	1

Produkt					Quadrat-Profil · Edelstahl	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Stärke mm	Material	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304529	42 60650 87074 3	2500	7,0	Edelstahl Natur	1	1
304532	42 60650 87077 4	2500	8,0	Edelstahl Natur	1	1
304535	42 60650 87080 4	2500	9,0	Edelstahl Natur	1	1
304538	42 60650 87083 5	2500	10,0	Edelstahl Natur	1	1
304541	42 60650 87086 6	2500	11,0	Edelstahl Natur	1	1
304530	42 60650 87075 0	2500	7,0	Edelstahl glänzend	1	1
304533	42 60650 87078 1	2500	8,0	Edelstahl glänzend	1	1
304536	42 60650 87081 1	2500	9,0	Edelstahl glänzend	1	1
304539	42 60650 87084 2	2500	10,0	Edelstahl glänzend	1	1
304542	42 60650 87087 3	2500	11,0	Edelstahl glänzend	1	1
304531	42 60650 87076 7	2500	7,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304534	42 60650 87079 8	2500	8,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304537	42 60650 87082 8	2500	9,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304540	42 60650 87085 9	2500	10,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304543	42 60650 87088 0	2500	11,0	Edelstahl gebürstet	1	1



Material Anwendung

Eigenschaften

- Aluminium oder Edelstahl
- Leicht, stabil und langlebig, mit optimalem Schutz vor mechanischen Einflüssen und Abnutzung
- Einsetzbar in Wohnräumen, Badezimmern, Küchen, sowie in gewerblichen und öffentlichen Räumen
- Ideal geeignet für Übergänge zwischen verschiedenen Bodenbelägen oder Fliesenhöhen
- Widerstandsfähig gegenüber Feuchtigkeit und äußeren Einflüssen
- Leicht zu reinigen und pflegeleicht, ideal für hygienische Bereiche wie Badezimmer oder Küchen

Produkt					
Quadrat-Profil · Innen/Aussen Ecken · Aluminium					
Art. Nr.	EAN code	Stärke mm	Material	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304544	4260650870897	3,0	Aluminium natur	1	1
304546	4260650870910	7,0	Aluminium natur	1	1
304548	4260650870934	8,0	Aluminium natur	1	1
304550	4260650871870	9,0	Aluminium natur	1	1
304552	4260650871887	10,0	Aluminium natur	1	1
304554	4260650870965	11,0	Aluminium natur	1	1
304545	4260650870903	3,0	Aluminium silber	1	1
304547	4260650870927	7,0	Aluminium silber	1	1
304549	4260650871894	8,0	Aluminium silber	1	1
304551	4260650870941	9,0	Aluminium silber	1	1
304553	4260650870958	10,0	Aluminium silber	1	1
304555	4260650870972	11,0	Aluminium silber	1	1

Produkt					
Quadrat-Profil · Innen/Aussen Ecken · Edelstahl					
Art. Nr.	EAN code	Stärke mm	Material	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304556	4260650870989	7,0	Edelstahl Natur	1	1
304559	4260650871009	8,0	Edelstahl Natur	1	1
304562	4260650871030	9,0	Edelstahl Natur	1	1
304565	4260650871061	10,0	Edelstahl Natur	1	1
304568	4260650871092	11,0	Edelstahl Natur	1	1
304557	4260650870996	7,0	Edelstahl glänzend	1	1
304560	4260650871016	8,0	Edelstahl glänzend	1	1
304563	4260650871047	9,0	Edelstahl glänzend	1	1
304566	4260650871078	10,0	Edelstahl glänzend	1	1
304569	4260650871108	11,0	Edelstahl glänzend	1	1
304558	4260650871900	7,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304561	4260650871023	8,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304564	4260650871054	9,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304567	4260650871085	10,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304570	4260650871115	11,0	Edelstahl gebürstet	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Aluminium oder Edelstahl
- Leicht, stabil und langlebig, mit optimalem Schutz vor mechanischen Einflüssen und Abnutzung
- Einsetzbar in Wohnräumen, Badezimmern, Küchen, sowie in gewerblichen und öffentlichen Räumen
- Ideal geeignet für Übergänge zwischen verschiedenen Bodenbelägen oder Fliesenhöhen
- Widerstandsfähig gegenüber Feuchtigkeit und äußeren Einflüssen
- Leicht zu reinigen und pflegeleicht, ideal für hygienische Bereiche wie Badezimmer oder Küchen

Produkt					Eckprofil gerundet · Aluminium	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Stärke mm	Material	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304571	42 60650 87112 2	2500	7,0	Aluminium natur	1	1
304573	42 60650 87114 6	2500	8,0	Aluminium natur	1	1
304575	42 60650 87116 0	2500	9,0	Aluminium natur	1	1
304577	42 60650 87118 4	2500	10,0	Aluminium natur	1	1
304579	42 60650 87120 7	2500	11,0	Aluminium natur	1	1
304572	42 60650 87113 9	2500	7,0	Aluminium silber	1	1
304574	42 60650 87115 3	2500	8,0	Aluminium silber	1	1
304576	42 60650 87117 7	2500	9,0	Aluminium silber	1	1
304578	42 60650 87119 1	2500	10,0	Aluminium silber	1	1
304580	42 60650 87121 4	2500	11,0	Aluminium silber	1	1

Produkt					Eckprofil gerundet · Edelstahl	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Stärke mm	Material	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304581	42 60650 87122 1	2500	7,0	Edelstahl Natur	1	1
304584	42 60650 87125 2	2500	8,0	Edelstahl Natur	1	1
304587	42 60650 87128 3	2500	9,0	Edelstahl Natur	1	1
304590	42 60650 87131 3	2500	10,0	Edelstahl Natur	1	1
304593	42 60650 87134 4	2500	11,0	Edelstahl Natur	1	1
304582	42 60650 87123 8	2500	7,0	Edelstahl glänzend	1	1
304585	42 60650 87126 9	2500	8,0	Edelstahl glänzend	1	1
304588	42 60650 87129 0	2500	9,0	Edelstahl glänzend	1	1
304591	42 60650 87132 0	2500	10,0	Edelstahl glänzend	1	1
304594	42 60650 87135 1	2500	11,0	Edelstahl glänzend	1	1
304583	42 60650 87124 5	2500	7,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304586	42 60650 87127 6	2500	8,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304589	42 60650 87130 6	2500	9,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304592	42 60650 87133 7	2500	10,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304595	42 60650 87136 8	2500	11,0	Edelstahl gebürstet	1	1



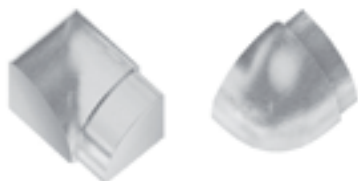
Material Anwendung

Eigenschaften

- Aluminium oder Edelstahl
- Schützt empfindliche Fliesenkanten vor Abplatzungen, Beschädigungen und Abnutzung
- Perfekt für die Abdeckung von Übergängen zwischen Fliesen und anderen Bodenbelägen oder für den sauberen Abschluss von Wandverkleidungen
- Geeignet für Anwendungen in Badezimmern, Küchen, Wohnräumen sowie gewerblichen oder öffentlichen Bereichen
- Verleiht Kanten und Übergängen eine weiche, abgerundete Optik, die sich ideal für moderne oder klassische Raumkonzepte eignet

Produkt Eckprofil gerundet · Innen/Aussen Ecken · Aluminium					
Art. Nr.	EAN code	Stärke mm	Material	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304596	42 60650 87137 5	8,0	Aluminium natur	1	1
304598	42 60650 87139 9	9,0	Aluminium natur	1	1
304600	42 60650 87141 2	10,0	Aluminium natur	1	1
304602	42 60650 87143 6	11,0	Aluminium natur	1	1
304597	42 60650 87138 2	8,0	Aluminium silber	1	1
304599	42 60650 87140 5	9,0	Aluminium silber	1	1
304601	42 60650 87142 9	10,0	Aluminium silber	1	1
304603	42 60650 87144 3	11,0	Aluminium silber	1	1

Produkt Eckprofil gerundet · Innen/Aussen Ecken · Edelstahl					
Art. Nr.	EAN code	Stärke mm	Material	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304604	42 60650 87145 0	8,0	Edelstahl Natur	1	1
304607	42 60650 87148 1	9,0	Edelstahl Natur	1	1
304610	42 60650 87151 1	10,0	Edelstahl Natur	1	1
304605	42 60650 87146 7	8,0	Edelstahl glänzend	1	1
304608	42 60650 87149 8	9,0	Edelstahl glänzend	1	1
304611	42 60650 87152 8	10,0	Edelstahl glänzend	1	1
304606	42 60650 87147 4	8,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304609	42 60650 87150 4	9,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304612	42 60650 87191 7	10,0	Edelstahl gebürstet	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Aluminium oder Edelstahl
- Schützt empfindliche Fliesenkanten vor Abplatzungen, Beschädigungen und Abnutzung
- Perfekt für die Abdeckung von Übergängen zwischen Fliesen und anderen Bodenbelägen oder für den sauberen Abschluss von Wandverkleidungen
- Geeignet für Anwendungen in Badezimmern, Küchen, Wohnräumen sowie gewerblichen oder öffentlichen Bereichen
- Verleiht Kanten und Übergängen eine weiche, abgerundete Optik, die sich ideal für moderne oder klassische Raumkonzepte eignet

Produkt L-Schiene · Winkelprofil · Aluminium						
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Stärke mm	Material	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304458	42 60650 87774 2	2500	3,0	Aluminium natur	1	1
304488	42 60650 87033 0	2500	4,5	Aluminium natur	1	1
304490	42 60650 87035 4	2500	7,0	Aluminium natur	1	1
304492	42 60650 87037 8	2500	8,0	Aluminium natur	1	1
304494	42 60650 87039 2	2500	9,0	Aluminium natur	1	1
304496	42 60650 87041 5	2500	10,0	Aluminium natur	1	1
304498	42 60650 87043 9	2500	11,0	Aluminium natur	1	1
304487	42 60650 87032 3	2500	3,0	Aluminium silber	1	1
304489	42 60650 87034 7	2500	4,5	Aluminium silber	1	1
304491	42 60650 87036 1	2500	7,0	Aluminium silber	1	1
304493	42 60650 87038 5	2500	8,0	Aluminium silber	1	1
304495	42 60650 87040 8	2500	9,0	Aluminium silber	1	1
304497	42 60650 87042 2	2500	10,0	Aluminium silber	1	1
304499	42 60650 87044 6	2500	11,0	Aluminium silber	1	1

Produkt L-Schiene · Winkelprofil · Edelstahl						
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Stärke mm	Material	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304500	42 60650 87045 3	2500	7,0	Edelstahl Natur	1	1
304503	42 60650 87048 4	2500	8,0	Edelstahl Natur	1	1
304506	42 60650 87051 4	2500	9,0	Edelstahl Natur	1	1
304509	42 60650 87054 5	2500	10,0	Edelstahl Natur	1	1
304512	42 60650 87057 6	2500	11,0	Edelstahl Natur	1	1
304501	42 60650 87046 0	2500	7,0	Edelstahl glänzend	1	1
304504	42 60650 87049 1	2500	8,0	Edelstahl glänzend	1	1
304507	42 60650 87052 1	2500	9,0	Edelstahl glänzend	1	1
304510	42 60650 87055 2	2500	10,0	Edelstahl glänzend	1	1
304513	42 60650 87058 3	2500	11,0	Edelstahl glänzend	1	1
304502	42 60650 87047 7	2500	7,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304505	42 60650 87050 7	2500	8,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304508	42 60650 87053 8	2500	9,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304511	42 60650 87056 9	2500	10,0	Edelstahl gebürstet	1	1
304514	42 60650 87059 0	2500	11,0	Edelstahl gebürstet	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Aluminium oder Edelstahl
- Verhindert Beschädigungen von Fliesenkanten, insbesondere in stark beanspruchten Bereichen wie Eingängen, Treppen oder öffentlichen Gebäuden
- Schafft klare, ästhetische Abschlüsse an Wänden, Böden oder Belägen
- Geeignet für Innen- und Außenbereiche, Badezimmer, Küchen, Wohnräume, sowie Gewerbe- und Industriebauten

Produkt				Nivelliersystem · Gewindelasche		
Art. Nr.	EAN code	Fugenbreite mm	Gebinde	VE Stk.	VKE VE/Kt.	VPE Kt./Pal.
304397	40 34139 10003 0	1,0	Tüte	250	8	40
304398	40 34139 10004 7	1,0	Eimer	250	6	52
304399	40 34139 10005 4	1,8	Tüte	250	8	40
304400	40 34139 10006 1	1,8	Eimer	250	6	52
304401	40 34139 10007 8	3,0	Tüte	250	8	40
304402	42 60650 87002 6	3,0	Eimer	250	6	52



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Polyethylen
- Innovatives Schraubsystem, das eine stufenlose Anpassung und Fixierung ermöglicht
- Kompatibel mit unterschiedlichen Fliesenstärken und -größen, ideal für moderne Designs mit großformatigen oder dünnen Platten
- Exakte Nivellierung durch den Schraubmechanismus, wodurch Überzähne zuverlässig eliminiert werden

Produkt				Nivelliersystem · Zughaube	
Art. Nr.	EAN code	Gebinde	VE Stk.	VKE VE/Kt.	VPE Kt./Pal.
304403	40 34139 10008 5	Tüte	100	10	40
304404	40 34139 10009 2	Eimer	100	6	52



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Polyethylen
- Innovatives Schraubsystem, das eine stufenlose Anpassung und Fixierung ermöglicht
- Kompatibel mit unterschiedlichen Fliesenstärken und -größen, ideal für moderne Designs mit großformatigen oder dünnen Platten
- Exakte Nivellierung durch den Schraubmechanismus, wodurch Überzähne zuverlässig eliminiert werden

Produkt			Nivelliersystem · Unterlegscheiben		
Art. Nr.	EAN code		VE Stk.	VKE VE/Kt.	VPE Kt./Pal.
304405	40 34139 10010 8		100	8	52



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Polyethylen
- Innovatives Schraubsystem, das eine stufenlose Anpassung und Fixierung ermöglicht
- Kompatibel mit unterschiedlichen Fliesenstärken und -größen, ideal für moderne Designs mit großformatigen oder dünnen Platten
- Exakte Nivellierung durch den Schraubmechanismus, wodurch Überzähne zuverlässig eliminiert werden

Produkt			Nivelliersystem · Zuglaschen		
Art. Nr.	EAN code	Stärke mm	VE Stk.	VKE VE/Kt.	VPE Kt./Pal.
304406	40 34139 10011 5	1	250	7	40
304407	40 34139 10020 7	2	250	7	40



Material
Anwendung
Eigenschaften

- Polyethylen
- Justierung und Nivellierung von Fliesen oder Platten
- Sorgt für eine gleichmäßige Verlegung und eliminiert Überzähne
- Geeignet für verschiedene Fliesenformate, -größen und -stärken

Produkt			Nivelliersystem · Keile		
Art. Nr.	EAN code		VE Stk.	VKE VE/Kt.	VPE Kt./Pal.
304408	40 34139 10021 4		100	10	40



Material
Anwendung
Eigenschaften

- Polyethylen
- Justierung und Nivellierung von Fliesen oder Platten
- Sorgt für eine gleichmäßige Verlegung und eliminiert Überzähne
- Geeignet für verschiedene Fliesenformate, -größen und -stärken

Produkt			Nivelliersystem · Zangen		
Art. Nr.	EAN code		VE Stk.	VKE VE/Kt.	VPE Stk./Kt.
304409	40 34139 10030 6		15	1	15



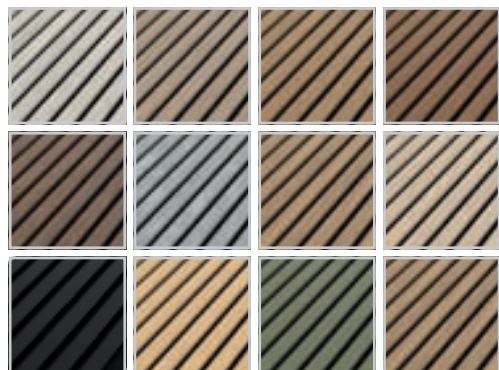
Material
Anwendung
Eigenschaften

- Metall
- Justierung und Nivellierung von Fliesen oder Platten
- Sorgt für eine gleichmäßige Verlegung und eliminiert Überzähne
- Geeignet für verschiedene Fliesenformate, -größen und -stärken

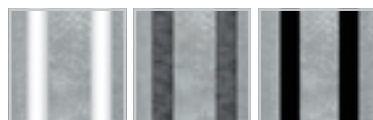
Produkt							Akustikpanel	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Farbe	Einheit m²/Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304410	40 34139 10031 3	2750	285	21	Moonlight	0,78	1	1
304411	40 34139 10040 5	2750	285	21	Eiche Butterscotch	0,78	1	1
304412	40 34139 10041 2	2750	285	21	Eiche Rustikal	0,78	1	1
304413	40 34139 10050 4	2750	285	21	Eiche Winter	0,78	1	1
304414	40 34139 10051 1	2750	285	21	Eiche Tabak	0,78	1	1
304415	40 34139 10060 3	2750	285	21	Betonoptik	0,78	1	1
304416	40 34139 10061 0	2750	285	21	Eiche Sacramento	0,78	1	1
304417	40 34139 10070 2	2750	285	21	Eiche Hell	0,78	1	1
304418	40 34139 10071 9	2750	285	21	Schwarz	0,78	1	1
304419	40 34139 10080 1	2750	285	21	Ahorn	0,78	1	1
304690	42 60650 87212 9	2750	285	21	Olivgrün	0,78	1	1
304731	42 60650 87250 1	2750	285	21	Eiche Dunkel	0,78	1	1

Produkt							Akustikpanel	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Farbe	Einheit m²/Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304420	40 34139 10081 8	2750	604	21	Moonlight	1,66	1	1
304421	40 34139 10090 0	2750	604	21	Eiche Butterscotch	1,66	1	1
304422	40 34139 10091 7	2750	604	21	Eiche Rustikal	1,66	1	1
304423	40 34139 10100 6	2750	604	21	Eiche Winter	1,66	1	1
304424	40 34139 10101 3	2750	604	21	Eiche Tabak	1,66	1	1
304425	40 34139 10110 5	2750	604	21	Betonoptik	1,66	1	1
304426	40 34139 10111 2	2750	604	21	Eiche Sacramento	1,66	1	1
304427	40 34139 10120 4	2750	604	21	Eiche Hell	1,66	1	1
304428	40 34139 10121 1	2750	604	21	Schwarz	1,66	1	1
304429	40 34139 10130 3	2750	604	21	Ahorn	1,66	1	1
304691	42 60650 87213 6	2750	604	21	Olivgrün	1,66	1	1
304732	42 60650 87251 8	2750	604	21	Eiche Dunkel	1,66	1	1

Farben Foliendekor:



Farben Akustik-Filzschicht:



Material

Anwendung

Eigenschaften

- MDF mit Foliendekor auf Akustik-Filzschicht
- Hochmoderne Lösung zur effektiven Schalldämmung und Klangoptimierung in privaten, gewerblichen oder öffentlichen Räumen
- Einfach Montage an Wänden oder Decken
- In verschiedenen Formaten, Farben, Mustern und Texturen erhältlich
- Leicht zu installieren dank modularer Bauweise
- Aus nachhaltigen Materialien gefertigt, oft recycelbar und schadstofffrei
- Akustik-Filzschicht in 3 unterschiedlichen Farben erhältlich

Produkt						Garderobenhaken	
Art. Nr.	EAN code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
306312	42 60650 87928 9	100	18	40	1	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Metall
- Haken für Akustikpaneele
- Für Mäntel, Jacken, Handtaschen, Rucksäcke, Schlüssel u.v.m.
- Maximale Tragfähigkeit beträgt 5 kg
- Äußerst robust und hochwertig

Produkt						Ablage	
Art. Nr.	EAN code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
306311	42 60650 87927 2	50	300	120	1	1	1



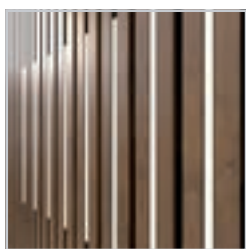
Material

Anwendung

Eigenschaften

- Metall
- Haken für Akustikpaneele
- Für Accessoires, Schlüssel, Bücher u.v.m.
- Maximale Tragfähigkeit von 10 kg
- Äußerst robust und hochwertig

Produkt						LED-Leiste	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Leistung W	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
306305	42 60650 87921 0	500	18	3	1	1	1
306306	42 60650 87922 7	1000	18	6	1	1	1
306307	42 60650 87923 4	1200	18	7	1	1	1
306308	42 60650 87924 1	1500	18	9	1	1	1
306309	42 60650 87925 8	2000	18	12	1	1	1
306310	42 60650 87926 5	2500	18	15	1	1	1



Anwendung

- Alle Arten von Wohnräumen
- Heimkinos und Entspannungszonen
- Designbüros und Studios

Eigenschaften

- Individuelle Einstellung der Lichtintensität
- Farbtemperaturen von warmweiß 2700 K bis kaltweiß 6500 K
- LED Trafo & Fernbedienung separat erhältlich

Produkt				LED Trafo & Fernbedienung		
Art. Nr.	EAN code			Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
306313	42 60650 87929 6			1	1	1



Anwendung

Eigenschaften

- Anschluss-Set für LED-Beleuchtung von Akustikpaneelen
- Ermöglicht den gleichzeitigen Anschluss von bis zu 6 LED-Leisten
- Licht ein- und ausschalten
- Lichtintensitätsregelung
- Änderung der Farbtemperatur (von warmweiß 2700 K zu kaltweiß 6500 K)
- Inkl. Fernbedienung

Ware der SP Elemente Nittenau GmbH & Co. KG,
Heideweg 47, 93149 Nittenau, Deutschland

1. Allgemeines

- 1.1 Die Leistungen und Lieferungen der SP Elemente Nittenau GmbH & Co. KG (im Folgenden „SP Elemente“) erfolgen ausschließlich auf der Grundlage der nachfolgenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB). Die AGB gelten insbesondere für Verträge über den Verkauf und/oder die Lieferung beweglicher Sachen (Ware), ohne Rücksicht darauf, ob SP Elemente die Ware selbst herstellt oder bei Zulieferern einkauft (§§ 433, 650 BGB). Diese AGB gelten, sofern nichts anderes vereinbart ist, auch für alle zukünftigen Geschäfte, ohne dass SP Elemente in jedem Einzelfall wieder auf sie hinweisen müsste.
- 1.2 Diese AGB finden nur gegenüber Unternehmern gemäß § 14 Bürgerliches Gesetzbuch (BGB), juristischen Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögen Anwendung.
- 1.3 Geschäftsbedingungen des Kunden (im Folgenden „Käufer“) finden keine Anwendung, auch wenn SP Elemente ihrer Geltung nicht gesondert widerspricht. Abweichende, widersprechende oder ergänzende Bedingungen des Käufers gelten nur, wenn sie von SP Elemente ausdrücklich anerkannt worden sind. Dies gilt auch dann, wenn SP Elemente in Kenntnis der Geschäftsbedingungen des Käufers die Lieferung an den Käufer vorbehaltlos ausführt.
- 1.4 Im Einzelfall getroffene, individuelle Vereinbarungen mit dem Käufer (einschließlich Nebenabreden, Ergänzungen und Änderungen) haben Vorrang vor diesen AGB.
- 1.5 Hinweise auf die Geltung gesetzlicher Vorschriften haben nur klarstellende Bedeutung. Auch ohne eine derartige Klarstellung gelten die gesetzlichen Vorschriften, soweit sie in diesen AGB nicht unmittelbar abgeändert oder ausdrücklich ausgeschlossen werden.
- 1.6 Rechtserhebliche Erklärungen und Anzeigen des Käufers in Bezug auf den Vertrag (z.B. Fristsetzung, Mängelanzeige, Rücktritt oder Minderung), sind schriftlich, d.h. in Schrift- oder Textform (z.B. Brief, E-Mail, Telefax) abzugeben. Gesetzliche Formvorschriften und weitere Nachweise, insbesondere bei Zweifeln über die Legitimation des Erklärenden bleiben unberührt.

2. Vertragsabschluss

- 2.1 Die Angebote von SP Elemente sind freibleibend und unverbindlich. Dies gilt auch, wenn SP Elemente dem Käufer Kataloge, technische Dokumentationen (z.B. Zeichnungen, Pläne, Berechnungen, Kalkulationen, Verweisungen auf DIN-Normen), sonstige Produktbeschreibungen oder Unterlagen – auch in elektronischer Form – überlassen hat, an denen er sich im Übrigen Eigentums- und Urheberrechte vorbehält.
- 2.2 Gibt der Käufer durch seine Bestellung ein Angebot ab, so ist SP Elemente berechtigt, die Bestellung des Käufers innerhalb von zwei Wochen nach Zugang anzunehmen, sofern sich aus der Bestellung nichts anderes ergibt.
- 2.3 Sämtliche zwischen den Parteien bei Vertragsschluss getroffenen Vereinbarungen sind vollständig schriftlich niedergelegt. Die Mitarbeiter von SP Elemente sind nicht befugt, mündlich von der schriftlichen Vertragsvereinbarung abweichende Zusagen zu machen.
- 2.4 Genaue Materialbezeichnungen sowie Angaben der Stückzahl, Maße und Mengen sind Voraussetzung für eine Bestellung. Minder- oder Mehrlieferungen bis zu 10 % sind zulässig.

3. Leistungsinhalt

- 3.1 Technische Daten in den jeweiligen Technischen Merkblättern sind ausschließlich geltende vereinbarte Beschaffenheiten der von SP Elemente zu liefernden Waren. Garantien werden nicht abgegeben, soweit diese nicht einzelvertraglich vereinbart sind. Der Käufer hat sich über die Eignung der Produkte zu einem bestimmten von ihm vorausgesetzten Verwendungszweck selbst vor Vertragsabschluss zu vergewissern, soweit der Verwendungszweck nicht Gegenstand der Vertragsvereinbarung ist. Allgemeine Angaben und Auskünfte über die Anwendung der Produkte befreien den Käufer nicht von der vorgenannten Obliegenheit. Für die Beachtung gesetzlicher und behördlicher Vorschriften bei der Verwendung der Waren ist allein der Käufer verantwortlich.
- 3.2 Dem Käufer werden aufgrund der Geschäftsbeziehung mit SP Elemente keinerlei Eigentums-, Lizenz-, Nutzungs-, Marken- oder sonstige Rechte an Firmen und Warenzeichen von SP Elemente eingeräumt. Außer mit schriftlicher Einwilligung von SP Elemente ist dem Käufer die Verwendung von Markenrechten der SP Elemente nicht gestattet. Sofern eine Zustimmung erteilt wurde, ist SP Elemente jederzeit berechtigt, die Nutzung der Markenrechte durch den Käufer zu widerrufen, ohne zu einer Entschädigungsleistung verpflichtet zu sein.

4. Preise und Zahlungsbedingungen

- 4.1 Die Preise verstehen sich zuzüglich der gültigen Umsatzsteuer. Die Preise gelten ab Werk (EXW Incoterms 2020). Die Kosten des Transports ab Werk sowie etwaige Zölle, Gebühren, Steuern und sonstige öffentliche Abgaben trägt der Käufer. Diese Kosten werden auch dann zusätzlich zu den angegebenen Preisen berechnet, wenn SP Elemente den Transport selbst durchführt.
- 4.2 Soweit nicht anders angegeben, hält sich SP Elemente an die in ihren Angeboten enthaltenen Preise 30 Tage ab deren Datum gebunden. Danach ist SP Elemente berechtigt, den Preis nach billigem Ermessen entsprechend anzupassen, wenn sich zwischen Vertragsabschluss und Lieferzeit Kostenfaktoren (wie beispielsweise: Löhne, Energie, Fracht, Material, u.ä.) aus

nicht von SP Elemente zu vertretenden Gründen erhöhen und dies unter Berücksichtigung der Entwicklung aller übrigen Kostenfaktoren zu einer Erhöhung der Gesamtkosten der Vertragserfüllung führt. SP Elemente wird den Käufer über eine solche Preisanpassung unverzüglich informieren. Im Falle einer Preiserhöhung um mehr als 5 % ist der Käufer berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten. Das Rücktrittsrecht ist unverzüglich nach Erhalt der Mitteilung auszuüben.

- 4.3 Soweit nicht anders schriftlich vereinbart, ist die Rechnung binnen 14 Tagen nach Rechnungsstellung zahlbar.
- 4.4 Der Lieferant ist berechtigt, trotz anderslautender Bestimmungen des Käufers, Zahlungen zunächst auf die Kosten, dann auf die Zinsen und zuletzt auf die Hauptleistung anzurechnen.
- 4.5 Eine Zahlung gilt erst dann als erfolgt, wenn der Empfänger über den Betrag verfügen kann.
- 4.6 Der Käufer ist zur Aufrechnung oder Zurückbehaltung nur berechtigt, wenn die Gegenansprüche unstreitig oder rechtskräftig festgestellt sind. Diese Einschränkung gilt nicht für Gegenansprüche aufgrund von Mängeln, die sich aus demselben Vertragsverhältnis ergeben, wie die Forderung der SP Elemente.
- 4.7 Wird nach Abschluss des Vertrags erkennbar, dass der Anspruch der SP Elemente auf den Kaufpreis durch mangelnde Leistungsfähigkeit des Käufers gefährdet wird, so ist SP Elemente nach den gesetzlichen Vorschriften zur Leistungsverweigerung und – gegebenenfalls nach Fristsetzung – zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt (§ 321 BGB).

5. Verzug mit der Zahlung

- 5.1 Gerät der Käufer in Verzug mit der Zahlung, so ist der Lieferant berechtigt, von dem betreffenden Zeitpunkt ab Zinsen in Höhe von 9 Prozentpunkten über dem Basiszinssatz zu verlangen. Weitergehende Ansprüche wegen Verzuges bleiben unberührt.
- 5.2 Sind Teilzahlungen vereinbart, wird die Gesamtforderung fällig, wenn sich der Käufer mit zwei Teilzahlungen in Verzug befindet.

6. Lieferung und Gefahrübergang

- 6.1 Die Lieferung erfolgt, wenn nicht zwischen SP Elemente und dem Käufer etwas anderes vereinbart ist, ab Werk (EXW Incoterms 2020), wo auch der Erfüllungsort für die Lieferung und eine etwaige Nacherfüllung ist.
- 6.2 Die Gefahr eines zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Liefergegenstände geht mit Übergabe an den Spediteur, Frachtführer oder der sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Person oder Anstalt auf den Käufer über. Dies gilt auch dann, wenn SP Elemente die Anlieferung der Ware durch zusätzliche, vertragliche Vereinbarung übernommen hat. Falls der Versand in diesem Fall ohne das Verschulden von SP Elemente unmöglich wird, geht die Gefahr mit der Meldung der Versandbereitschaft auf den Käufer über. Sofern im Ausnahmefall eine Selbstabholung vereinbart ist, geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Liefergegenstände mit der Übergabe auf den Käufer über. Der Übergabe steht es gleich, wenn der Käufer mit der Annahme im Verzug ist. Die ordnungsgemäße Lagerung der gelieferten Ware obliegt dem Käufer.
- 6.3 Soweit SP Elemente die Ware für den Käufer versendet, erfolgt der Versand an das Lager des Käufers oder einen anderen vom Käufer rechtzeitig mitgeteilten Bestimmungsort. Ziffer 6.1 bleibt unberührt. Änderungen des Bestimmungsorts hat der Käufer unverzüglich mitzuteilen. Etwaige durch die Änderung des Bestimmungsorts verursachte Mehrkosten trägt der Käufer. Verstößt der Käufer schuldhaft gegen die Verpflichtung, den Bestimmungsort korrekt anzugeben oder Änderungen unverzüglich anzuzeigen, und hat SP Elemente in Folge dessen einen erfolglosen Lieferversuch unternommen, so ist SP Elemente berechtigt, vom Käufer Schadenersatz in Höhe von EUR 500 je Ladung zu verlangen. Dem Käufer bleibt der Nachweis vorbehalten, dass SP Elemente kein oder ein wesentlich geringerer Schaden entstanden ist. SP Elemente bleibt der Nachweis eines höheren Schadens sowie die Geltendmachung unserer gesetzlichen Ansprüche vorbehalten.
- 6.4 Der Käufer verpflichtet sich, bei Entgegennahme der Lieferung/Leistung dafür Sorge zu tragen, dass die Entladestelle frei zugänglich ist und ohne Verzögerung die Entladung durchgeführt wird, andernfalls ist SP Elemente berechtigt, die Lieferung/Leistung zu verweigern. Dadurch entstehende Kosten für Fracht und Wartezeit sind vom Käufer zu tragen, es sei denn, er weist nach, dass er deren Ursache nicht zu vertreten hat.

7. Lieferzeit und Verzug

- 7.1 Die Einhaltung von Lieferfristen durch SP Elemente setzt voraus, dass der Käufer seinen Vertragspflichten ordnungsgemäß und rechtzeitig nachkommt. Nachtrags- und Ergänzungswünsche des Käufers verlängern eine vereinbarte Lieferzeit angemessen.
- 7.2 Bei Lieferungen auf Abruf hat, sofern nicht anders vereinbart, schriftlich mindestens 10 Tage vor Auslieferung der Abruf zu erfolgen; bei größeren Mengen ist ein Lieferplan zu vereinbaren.
- 7.3 Sofern SP Elemente verbindliche Lieferfristen aus Gründen, die sie nicht zu vertreten hat (wie beispielsweise Streiks, rechtmäßige Aussperrung, Naturkatastrophen, kriegerische Auseinandersetzungen, Auswirkungen von Pandemien und Epidemien und behördliche An-

ordnungen) nicht einhalten kann, ist SP Elemente berechtigt, den Liefertermin und Fristen um die Dauer der Behinderung zuzüglich einer angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben. Im Falle von Pandemien und Epidemien gilt dies auch dann, wenn diese bei Vertragsschluss bereits eingetreten waren, aber die konkreten Maßnahmen oder Umstände, die zu der Behinderung führen, SP Elemente weder bekannt waren noch bekannt sein mussten. SP Elemente wird den Käufer über die Behinderung unverzüglich informieren und gleichzeitig die voraussichtliche, neue Lieferfrist mitteilen. Im Falle einer nicht nur vorübergehenden Unmöglichkeit oder einer Behinderung von mehr als drei Monaten, ist jede der Parteien berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten; eine bereits erbrachte Gegenleistung des Käufers wird die SP Elemente in diesem Fall unverzüglich erstatten.

- 7.4 Die Lieferung erfolgt unter dem Vorbehalt der richtigen und rechtzeitigen Selbstbelieferung durch die Zulieferer der SP Elemente, wenn SP Elemente ein kongruentes Deckungsgehalt abgeschlossen hat und sie kein Verschulden an der Nichtbelieferung trifft.
- 7.5 SP Elemente ist zu Teillieferungen berechtigt, soweit dies für den Käufer zumutbar ist.
- 7.6 Soweit SP Elemente nach den gesetzlichen Regelungen für Verzug haftet, ist ihre Haftung für Verzögerungsschäden (Schadensersatz neben der Leistung) auf 5 % des Rechnungswertes der vom Verzug betroffenen Lieferung/Leistung beschränkt, es sei denn, dass SP Elemente Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last zu legen ist. Schadensersatzansprüche aufgrund von Verletzungen des Körpers, der Gesundheit und des Lebens bleiben unberührt.

8. Gewährleistung

- 8.1 Der Lieferant gewährleistet, dass die Lieferung/Leistung frei von Fabrikations- und Materialmängeln ist und der vereinbarten Beschaffenheit entspricht.
- 8.2 Schäden und Beeinträchtigungen, die darauf beruhen, dass der Käufer Verwendungsanweisungen für die Lieferung/Leistung nicht befolgt, Änderungen an der Lieferung/Leistung vornimmt, Teile hiervon ausgewechselt oder Verbrauchsmaterialien verwendet, die nicht den Originalspezifikationen entsprechen, begründen keine Gewährleistungsansprüche. Das Gleiche gilt für übliche Abnutzung.
- 8.3 Der Käufer ist verpflichtet, Mängeln an der Lieferung/Leistung gegenüber SP Elemente unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb einer Woche nach Entgegennahme der Lieferung, schriftlich mitteilen, unter Angabe des Liefertages, der Nummer des Lieferscheines, Art und Umfang der Mängel an der Lieferung/Leistung. Mängel, die auch bei sorgfältiger Prüfung innerhalb dieser Frist nicht entdeckt werden können, sind unverzüglich nach Feststellung ebenfalls schriftlich mitzuteilen.
- 8.4 Im Falle einer schriftlichen Mängelrüge hat der Käufer
 - a) es SP Elemente zu ermöglichen, die mangelhafte Lieferung/Leistung in Augenschein zu nehmen oder
 - b) SP Elemente eine Probe der gerügten Ware zu übersenden und
 - c) dafür Sorge zu tragen, dass die mangelhafte Ware nicht verarbeitet oder vermischt oder umgebildet wird.
- 8.5 Bei rechtzeitiger, erhobener und begründeter Mängelrüge ist SP Elemente zur Nacherfüllung verpflichtet, die nach Wahl von SP Elemente durch Nachlieferung oder Nachbesserung erfolgt. Weitere Gewährleistungsansprüche bestehen unter den gesetzlichen Voraussetzungen mit der Maßgabe, dass Schadensersatzansprüche nur im Rahmen der Haftungsregelung in Ziffer 10 bestehen.
- 8.6 Gewährleistungsansprüche verjähren innerhalb von einem Jahr ab Gefahrübergang. Für Schadensersatzansprüche aufgrund von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit oder aufgrund der schuldhaften Verletzung des Körpers, der Gesundheit und des Lebens gelten abweichend hiervon die gesetzlichen Gewährleistungsfristen. Bei einer Sache, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden ist und dessen Mangelhaftigkeit verursacht hat, gilt die gesetzliche Gewährleistungsfrist von fünf Jahren ab Ablieferung. Die gesetzlichen Verjährungsregelungen im Fall des Lieferantenregresses (§ 445b BGB) bleiben unberührt.

9. Warenrücknahme

- 9.1 Tritt der Käufer vom Kaufvertrag zurück, ist der Erfüllungsort für die Rückabwicklung des Kaufvertrags am Sitz von SP Elemente.
- 9.2 Etwaige Rücksendungen von SP Elemente Produkten sind, sofern kein Rücktrittsrecht oder Nacherfüllungsanspruch des Käufers besteht, nur nach vorheriger Zustimmung durch SP Elemente möglich. Eine Verrechnung offener Rechnungen mit Gutschriften für Rücksendungen ist unzulässig. Bei Gutschrifterteilung werden die der SP Elemente entstehenden Kosten für Umpacken, Frachtkosten, Vorfrachten etc. in Abzug gebracht; darüber hinaus werden pro Rücklieferung Bearbeitungskosten in Höhe von EUR 50,00 angerechnet.

10. Haftung

- 10.1 SP Elemente haftet auf Schadensersatz – gleich aus welchem Rechtsgrund – bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit. Bei einfacher Fahrlässigkeit haftet SP Elemente, vorbehaltlich gesetzlicher Haftungsbeschränkungen (z. B. Sorgfalt in eigenen Angelegenheiten), nur

- a) für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit,
- b) für Schäden aus der Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht (Verpflichtung, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertraut und vertrauen darf); in diesem Fall ist die Haftung für einfache Fahrlässigkeit jedoch mit Ausnahme der unter a) genannten Fälle auf den Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schadens begrenzt.

- 10.2 Die Haftungsbeschränkungen gelten nicht, soweit ein Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Ware übernommen wurde sowie für Ansprüche des Käufers nach dem Produkthaftungsgesetz.
- 10.3 Soweit vorstehend nicht abweichend geregelt, ist die Haftung der SP Elemente ausgeschlossen.

11. Eigentumsvorbehalt

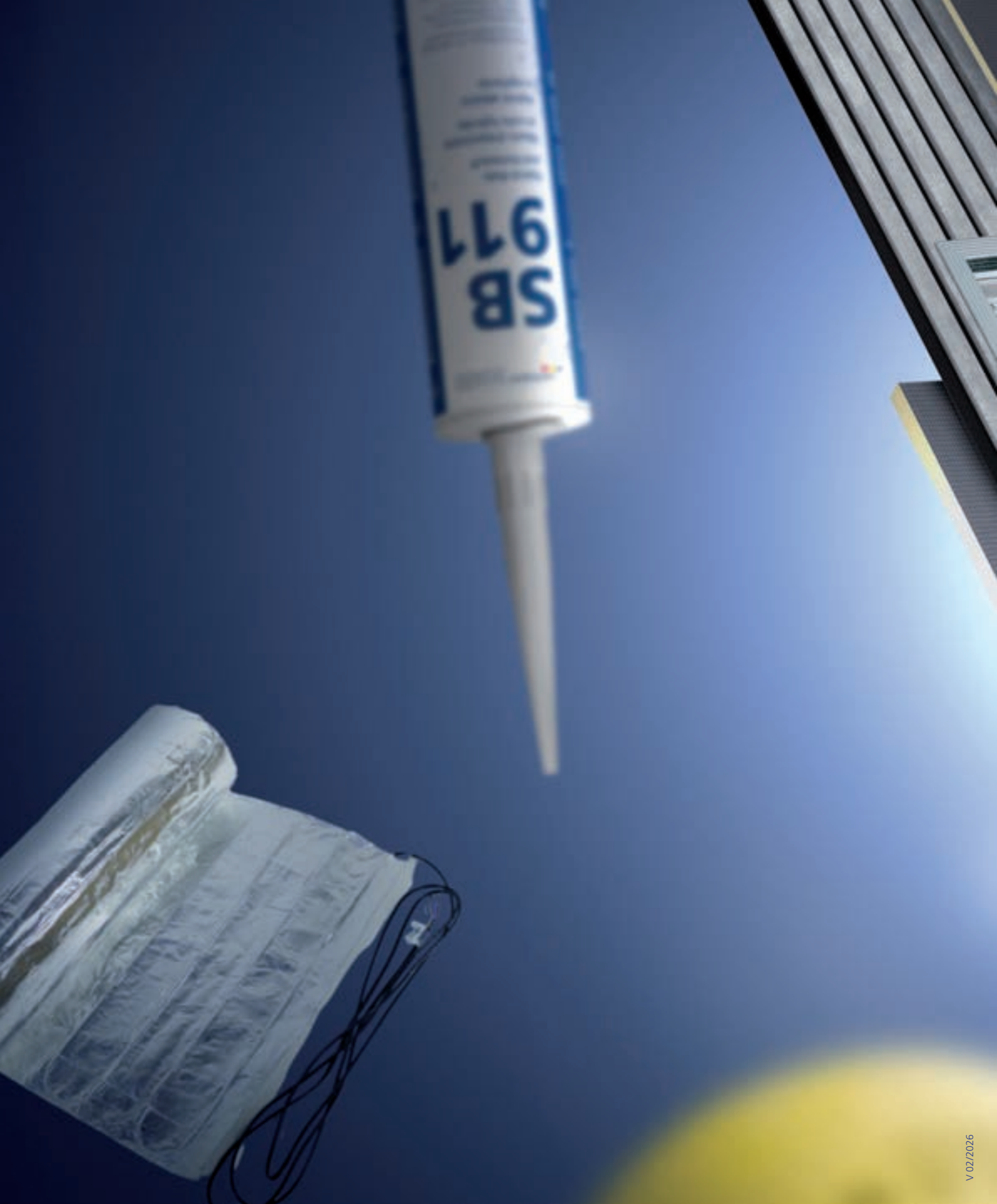
- 11.1 SP Elemente behält sich das Eigentum an der Kaufsache bis zum Eingang aller Zahlungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Käufer vor. Sofern zwischen dem Käufer und SP Elemente ein Kontokorrentverhältnis besteht, bezieht sich der Eigentumsvorbehalt auch auf den jeweils anerkannten bzw. den kausalen Saldo. Ware, an der SP Elemente (Mit-) Eigentum zusteht, wird im Folgenden als Vorbehaltsware bezeichnet.
- 11.2 Verarbeitung oder Verbindung oder Vermischung erfolgen stets für SP Elemente als Hersteller, jedoch ohne Verpflichtung für SP Elemente. Erlischt das (Mit-) Eigentum der SP Elemente durch Verarbeitung oder Verbindung oder Vermischung, so wird bereits jetzt vereinbart, dass das (Mit-) Eigentum des Käufers an der einheitlichen Sache wertanteilmäßig (Rechnungswert) auf SP Elemente übergeht. Der Käufer verwahrt das (Mit-) Eigentum unentgeltlich für SP Elemente.
- 11.3 Der Käufer ist berechtigt, die Vorbehaltsware im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr zu verarbeiten und zu veräußern, solange er nicht in Verzug ist. Verpfändungen oder Sicherheitsübereignungen sind unzulässig. Die aus dem Weiterverkauf oder einem sonstigen Rechtsgrund (Versicherung, unerlaubte Handlung) bezüglich der Vorbehaltsware entstehenden Forderungen (einschließlich sämtlicher Saldoforderungen aus Kontokorrent) tritt der Käufer bereits jetzt sicherheitshalber im vollen Umfang an SP Elemente ab. Zur Einziehung dieser Forderung bleibt der Käufer auch nach der Abtretung ermächtigt. Die SP Elemente zustehende Befugnis, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt. SP Elemente verpflichtet sich jedoch, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen aus den vereinnahmten Erlösen nachkommt und kein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens über sein Vermögen gestellt ist. Liegen diese Voraussetzungen nicht mehr vor, so kann SP Elemente verlangen, dass der Käufer SP Elemente die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt gibt, alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht, die dazugehörigen Unterlagen aushändigt und den Schuldnern gegenüber die Abtretung offenlegt.
- 11.4 Bei Zugriff Dritter auf die Vorbehaltsware wird der Käufer auf das Eigentum des Lieferanten hinweisen und den Lieferanten unverzüglich benachrichtigen. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, SP Elemente die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten zur Abwendung des Eingriffs zu erstatten, haftet der Käufer für den SP Elemente entstandenen Ausfall.
- 11.5 Bei vertragswidrigem Verhalten des Käufers – insbesondere Zahlungsverzug – ist SP Elemente berechtigt, unter den gesetzlichen Voraussetzungen vom Vertrag zurückzutreten und Herausgabe der Ware zu verlangen.
- 11.6 SP Elemente verpflichtet sich, die bestehenden Sicherheiten auf Verlangen des Käufers insoweit freizugeben, als der realisierbare Wert der Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 10 % übersteigt; die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten obliegt SP Elemente.

12. Erfüllungsort, Gerichtsstand, anwendbares Recht

- 12.1 Erfüllungsort für jede Lieferung/Leistung ist das Betriebsgelände oder Auslieferungslager der SP Elemente. Erfüllungsort für die Zahlung des Käufers ist der Ort des Firmensitzes der SP Elemente.
- 12.2 Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Die Anwendung der einheitlichen Gesetze über Kaufverträge und die des einheitlichen und internationalen Kaufrechts wird jeweils ausgeschlossen.
- 12.3 Sofern es sich bei dem Käufer um einen Kaufmann, eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliches Sondervermögen handelt, ist das für den Sitz der SP Elemente zuständige Gericht ausschließlicher Gerichtsstand für alle sich aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar und mittelbar ergebenden Streitigkeiten.

13. Teilunwirksamkeit

13. Sollte eine Bestimmung in diesen Geschäftsbedingungen oder eine Bestimmung im Rahmen sonstiger Vereinbarungen unwirksam sein oder werden, so wird hiervon die Wirksamkeit aller sonstigen Bestimmungen oder Vereinbarungen nicht berührt.



V 02/2026

swisspor Deutschland GmbH
Kreisstraße 34 c
D-06493 Harzgerode OT Dankerode

Tel. +49 39484 7 12-0
info.de@swisspor.com
www.swisspor.com/de-de

