

Unsere Helden im Rohbau



Die ganzheitliche
Lösung für den Rohbau:
stark, zuverlässig
und alles aus einer Hand.

Das Heldensortiment für den Rohbau – swissporTOPLINE

swissporTOPLINE Dickbeschichtung 1K



Einkomponentige, kunststoffmodifizierte und faserarmierte Bitumendickbeschichtung zum Kleben von Perimeterdämmungen und zur flexiblen Aussenabdichtung von Bauwerken im erdberührten Bereich bei Bodenfeuchtigkeit oder nicht drückendem Wasser.

Technische Hinweise

Durchhärtung/ Belastbarkeit*	4 Tage
Regenfestigkeit*	8 Stunden

- ✓ Lösemittelfrei und umweltschonend
- ✓ Gebrauchsfertig
- ✓ Rissüberbrückend und flexibel
- ✓ Leicht spachtelbar

Verbrauch

Perimeterkleber	1.5 bis 4.0 kg/m ²
Bitumendickbeschichtung	4.5 bis 6.0 kg/m ²

swissporTOPLINE Dickbeschichtung 2K



Zweikomponentige, kunststoffmodifizierte und faserarmierte Bitumendickbeschichtung zum Kleben von Perimeterdämmungen und zur flexiblen Aussenabdichtung von Bauwerken im erdberührten Bereich bei Bodenfeuchtigkeit oder nicht drückendem Wasser.

Technische Hinweise

Durchhärtung/ Belastbarkeit*	2 bis 3 Tage
Regenfestigkeit*	5 Stunden
Verarbeitungszeit* (mind.)	1 bis 2 Stunden

- ✓ Lösemittelfrei und umweltschonend
- ✓ Rissüberbrückend und flexibel
- ✓ Leicht spachtelbar

Verbrauch

Perimeterkleber	1.5 bis 4.0 kg/m ²
Bitumendickbeschichtung	4.5 bis 6.5 kg/m ²

swissporTOPLINE VS Dickbeschichtung



Lösemittelfreier, haftverbessernder Voranstrich auf Basis einer Bitumenemulsion für swissporDickbeschichtung 1K und 2K für Aussenabdichtung von Bauwerken im erdberührten Bereich bei Bodenfeuchtigkeit oder nicht drückendem Wasser.

Technische Hinweise

Überarbeitbar nach*	45 bis 60 Minuten
---------------------	-------------------

- ✓ Lösemittelfrei und umweltschonend
- ✓ Gebrauchsfertig
- ✓ Leicht verarbeitbar
- ✓ Spritz-, roll- und streichfähig

Verbrauch	0.2 l/m ²
-----------	----------------------

* Je nach Luftfeuchtigkeit, Temperatur, Schichtdicke und Untergrund abweichende Werte. Angaben beziehen sich auf Normklima (+23 °C und 50 % relative Luftfeuchtigkeit).

Mehr erfahren



swissporTOPLINE PU-Volumenkleber



Hochwertiger und gebrauchsfertiger Polyurethan-Klebeschaum, besonders geeignet zur Verklebung von XPS- und EPS-Perimeterdämmplatten sowie Wärmedämmplatten an Innenwänden (nicht beheizte Seite).

Technische Hinweise

Nur mit geeigneter Dosierpistole verwendbar

Ablüftzeit	1 bis 3 Minuten
Hautbildungszeit*	5 Minuten
Schneidbarkeit*	14 Minuten

- ✓ Einkomponentig und hohe Klebkraft
- ✓ Physikalisch reduzierte Expansion
- ✓ Schnelle Abbindezeit
- ✓ Alterungs- und feuchteresistent

Verbrauch 12 bis 14 m²/Dose

* Je nach Luftfeuchtigkeit und Temperatur abweichende Werte.

swissporTOPLINE Noppenbahn



Druckfeste Noppenbahn aus HDPE für den Einsatz als Grundmauerschutz, Sauberkeits- und Sickerschicht.

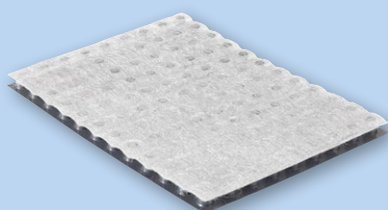
Technische Hinweise

Noppenhöhe	8 mm
Noppenanzahl	1840/m ²
Druckfestigkeit	200 kN/m ²
Temperaturbeständigkeit	-30 bis +80 °C

- ✓ Optimale Druckverteilung aufgrund der Noppenanzahl
- ✓ Chemikalien-, bakterien- und pilzbeständig
- ✓ Unverrottbar
- ✓ Wurzelfest
- ✓ Trinkwasserunbedenklich

Bei der vertikalen Anwendung mit den Noppen zum Baukörper verlegen.

swissporTOPLINE DRAIN 10V



Druckfeste Noppenbahn aus HDPE mit einseitig aufgebrachtem Geotextil als Schutz- und Drainagesystem für vertikale und horizontale Untergründe.

Technische Hinweise

Noppenhöhe	10 mm
Noppenanzahl	3360/m ²
Druckfestigkeit	420 kN/m ²
Temperaturbeständigkeit	-40 bis +80 °C

- ✓ Hervorragende Drainageleistung
- ✓ Trittschallmindernd
- ✓ Chemikalien-, bakterien- und pilzbeständig
- ✓ Unverrottbar
- ✓ Wurzelfest
- ✓ Trinkwasserunbedenklich

Bei der vertikalen Anwendung Vliesseite zur Hinterfüllungsebene verlegen.

swisspor AG
Bahnhofstrasse 50
CH-6312 Steinhausen
+41 56 678 98 98
info@swisspor.com
swisspor.com

Verkauf
swisspor AG
Industriestrasse 559
CH-5623 Boswil
+41 56 678 98 98
verkauf@swisspor.com

Technischer Support
swisspor AG
Industriestrasse 559
CH-5623 Boswil
+41 56 678 98 00
technik@swisspor.com

