

ENKOLIT Colla a freddo per lamiera

Descrizione del prodotto

Adesivo e sigillante bituminoso dalla plasticità permanente e contenente solventi, da impiegare per l'incollatura di differenti profili e coperture in metallo su sottofondi esterni.



Caratteristiche del prodotto

- ✓ Sicurezza funzionale di lunga durata
- ✓ Protezione anticorrosiva
- ✓ Effetto isolante antirombo
- ✓ Elasticità permanente
- ✓ Flessibile a basse temperature
- ✓ Resistente agli alcali

Fusto 11.0 kg

Applicazioni

Funzione e applicazione

- ✓ Adesivo e sigillante bituminoso per l'incollatura di profili in metallo e lamiera

Componente e utilizzo

- ✓ Per incollare profili e coperture in metallo su muri, cornicioni, davanzali, parapetti e altri elementi costruttivi

Nessuna raccomandazione

- ✗ Direttamente su teli bituminosi, teli sintetici, sigillanti siliconici, butilici, tiolici, acrilici o poliuretanici
- ✗ Su materiali con una struttura morbida o solida
- ✗ In ambienti interni

Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Unità	Valore
Temperatura del materiale			°C	+ 5 a + 50
Temperatura del sottofondo			°C	+ 5 a + 50
Densità			kg/m ³	1100
Scorrevolezza alle alte temperature			°C	+ 110

Avvertenze

Verbrauch 2,0 – 3,0 kg/m²

Applicazione Non adatto a:

- teli bituminosi, poiché Enkolit li scioglie e porta il bitume a squagliarsi. Ciò vale anche per altri sottofondi bituminosi.
- teli sintetici o guaine liquide impermeabilizzanti, poiché solitamente esiste un'incompatibilità generale tra materie plastiche e materiali bituminosi.
- materiali isolanti come ad es. polistirolo, poiché Enkolit attacca queste sostanze.



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

Commerciale
Tel. +41 56 678 98 98
verkauf@swisspor.ch
bestellungen@swisspor.com

Supporto tecnico
Tel. +41 56 678 98 00
technik@swisspor.com

ENKOLIT Colla a freddo per lamiera

Applicazione su WDVS

Prima di incollare le lamiere al materiale termoisolante intonacato / WDVS o altri sottofondi simili, è necessario applicare uno strato barriera con ENKE Primer Betoncoat 2K che funge da primer adesivo e da protezione da Enkolid (consumo ca. 400 g/m²). In seguito sabbiare a secco con sabbia di quarzo (granulometria 0,7 – 1,2 mm)

Conservazione

In ambiente secco e fresco, protetto dal calore, in locali ben arieggiati, nella confezione originale ben chiusa: massimo 12 mesi

Note

Queste informazioni si basano sullo stato attuale della tecnica. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche.



swisspor AG
Bahnhofstr. 50
CH-6312 Steinhäusen
info@swisspor.com
Tel. +41 56 678 98 98

Commerciale
Tel. +41 56 678 98 98
verkauf@swisspor.ch
bestellungen@swisspor.com

Supporto tecnico
Tel. +41 56 678 98 00
technik@swisspor.com