

SCHEMA DATI DEL PRODOTTO

Sikafloor®-140 W Troweling Primer

Promotore dell'adesione e primer di lisciatura per i sistemi SikaScreed® HardTop

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Promotore dell'adesione patentato per i sistemi SikaScreed® HardTop.

Migliora la stabilità alla pelatura e le resistenze superficiali. Allunga la finestra temporale fino al rivestimento successivo Sikafloor®.

IMPIEGO

Sikafloor®-140 W Troweling Primer dovrebbe essere utilizzato soltanto da personale specializzato con la dovuta esperienza.

L'applicazione su prodotti SikaScreed® HardTop allunga la finestra temporale per la lisciatura e per il rivestimento con sistemi reattivi per pavimentazioni.

La reazione chimica tra substrato e rivestimento migliora notevolmente la stabilità alla pelatura rispetto ai sistemi non trattati.

Sikafloor®-140 W Troweling Primer viene spruzzato sulla superficie SikaScreed® HardTop appena prima della lisciatura e va lavorato bene nel substrato.

VANTAGGI

- Allunga la finestra temporale fino al rivestimento successivo (senza pallinatura)
- Migliora l'adesione tra substrato e rivestimenti a base di resine sintetiche
- Migliora la resistenza meccanica della superficie di SikaScreed® HardTop
- Riduce la dipendenza dalle condizioni climatiche per i rivestimenti successivi a base di resine sintetiche
- Privo di solventi
- Non infiammabile

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Base chimica	Resina epossidica in dispersione acquosa	
Imballaggi	Comp. A:	2.25 kg
	Comp. B:	6.75 kg
	Comp. A + B:	9.00 kg
Aspetto / Colore	Emulsione bianca (leggermente collosa)	
Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 12 mesi dalla data di produzione	
Condizioni di stoccaggio	Temperatura di magazzinaggio tra +10 °C e +30 °C. Conservare all'asciutto. Proteggere dai raggi solari diretti. Teme il gelo. Agitare bene prima dell'uso.	
Densità	Comp. A + B:	~ 1.04 kg/l

INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

Rapporto di miscelazione	Comp. A : B	1 : 3 (parti in peso)
Consumo	200 - 300 g/m ²	Il consumo di materiale dipende dalla natura del substrato.
Temperatura del prodotto	Min. +5 °C, mass. +30 °C	
Temperatura dell'aria	Min. +10 °C, mass. +30 °C	
Tempo di impiego	~ 60 minuti	(+20 °C)
Attenzione: La fine del tempo di impiego non è riconoscibile!		

VALORI DI MISURAZIONE

Tutti i dati tecnici contenuti in questa Scheda tecnica del prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione reali potrebbero variare a causa di circostanze che esulano dal nostro controllo.

ECOLOGIA, PROTEZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

Prima di impiegare qualsiasi prodotto, l'utilizzatore è tenuto a leggere la relativa scheda dei dati di sicurezza (SDS) più recente, la quale contiene indicazioni e consigli per una manipolazione, uno stoccaggio e uno smaltimento sicuri dei prodotti chimici così come informazioni fisiche, ambientali, tossicologiche e altri dati rilevanti per la sicurezza.

ISTRUZIONI PER LA MESSA IN OPERA

MISCELAZIONE

Rimescolare bene i due componenti. Aggiungere quindi il componente A al componente B e miscelare per ca. 2 minuti, fino ad ottenere una massa omogenea.

Importante: Miscelare soltanto la quantità di materiale che si può mettere in opera entro il tempo di impiego!

APPLICAZIONE

Poco prima di iniziare la lisciatura, spruzzare con un nebulizzatore a pressione uno strato fine di Sikafloor®-140 W Troweling Primer sulla superficie SikaScreed® HardTop fino a ricoprirlo completamente di un film bianco.

Evitare assolutamente stagnazioni di materiale!

Procedere alla lisciatura massaggiando Sikafloor®-140 W Troweling Primer bene nel substrato.

Per i dettagli sulla procedura di lisciatura si rimanda alla scheda dati dei rispettivi prodotti della linea Sika-Screed® HardTop.

DATI SPECIFICI AL PAESE

Si prega di notare che ai sensi di specifiche normative locali, i dati resi noti per questo prodotto potrebbero variare a seconda del Paese. Si prega di consultare la Scheda tecnica del prodotto per conoscere i dati esatti del prodotto.

NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. In pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono tali da non permettere una garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità può emergere da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore del prodotto deve testarne l'idoneità per l'uso e lo scopo intesi. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda dati relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch

Sika Svizzera SA

Tüffenwies 16
CH-8048 Zurigo
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch



Scheda dati del prodotto
Sikafloor®-140 W Troweling Primer
Novembre 2020, Versione 01.01
020811010010000016

Sikafloor-140WTrowelingPrimer-it-CH-(11-2020)-1-1.pdf

