

SCHEMA DATI DEL PRODOTTO

Sikalastic® Rapid Primer Metal Spray

Primer spray per supporti metallici

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Primer monocomponente applicabile a spray su supporti metallici quale promotore di adesione per Sikalastic®-625 N e Sikalastic® Rapid-722 Detail.

IMPIEGO

Primer per supporti metallici sotto Sikalastic®-625 N e Sikalastic® Rapid-722 Detail.

VANTAGGI

- Buona promozione dell'adesione
- Lavorazione facile
- Buon potere coprente
- Indurimento rapido
- Trattamento semplice anche dei punti di difficile accesso

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Base chimica	Resina sintetica ad essiccamento fisico
Imballaggi	Bomboletta spray: 500 ml
Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 36 mesi dalla data di produzione
Condizioni di stoccaggio	Temperatura di magazzino tra +5 °C e +30 °C. Conservare all'asciutto. Proteggere dai raggi solari diretti.
Colore	Grigio

INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

Consumo	~ 0.1 l/m ²
Temperatura del prodotto	Min. +3 °C, mass. +30 °C
Temperatura dell'aria	Min. +3 °C, mass. +35 °C
Umidità relativa dell'aria	≤ 85 %
Punto di rugiada	Evitare la formazione di condensa! Durante l'applicazione e l'indurimento la temperatura del substrato deve essere di almeno 3 °C superiore al punto di rugiada.
Temperatura del sottofondo	Min. +3 °C, mass. +35 °C
Substrati	Ferro, acciaio, alluminio, zinco, rame

Tempo di essiccazione

Temperatura

+3 °C

+10 °C

+20 °C

+30 °C

Tempo di essiccazione

~ 45 minuti

~ 40 minuti

~ 30 minuti

~ 20 minuti

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

NATURA DEL SOTTOFONDO

La superficie da primerizzare deve essere pulita, asciutta e priva di ghiaccio. La superficie non deve inumidirsi fino all'indurimento.

PREPARAZIONE DEL SOTTOFONDO

La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di qualsiasi impurità come sporcizia, pellicola di cemento, muffa, oli, grassi, vecchi rivestimenti, trattamenti della superficie ecc.

Lo sporco più grossolano può essere rimosso meccanicamente, ad esempio con carta vetrata o spazzola metallica. Per contaminanti come grasso e olio, si consiglia Sika® Colma Pulitura.

Prima di applicare il primer, irruvidire leggermente il supporto. Proteggere le superfici adiacenti dal prodotto nebulizzato e dagli schizzi.

In caso di dubbio, realizzare un'area di prova.

APPLICAZIONE

Prima di applicare il prodotto, agitare la bomboletta per almeno 2 minuti. Spruzzare quindi il primer sul supporto da trattare da una distanza di 15-20 cm. Non eccedere, poiché un accumulo di prodotto potrebbe pregiudicare le prestazioni di adesione. I risultati ottimali, compresa la protezione attiva dalla corrosione, si ottengono con uno spessore dello strato di circa 30 µm.

Dopo l'applicazione, azionare lo spruzzo tenendo la bomboletta capovolta così da impedire che la cannella si otturi.

Si consiglia di procedere con la sovralavorazione con i prodotti successivi Sikalastic®-625 N o Sikalastic® Rapid-722 Detail entro le 8 ore successive all'applicazione. Se questo tempo viene superato, applicare una nuova mano di primer come descritto sopra.

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

Sikalastic® Rapid Primer Metal Spray
Novembre 2022, Versione 01.01
020915951000000131

SikalasticRapidPrimerMetalSpray-it-CH-(11-2022)-1-1.pdf