

SCHEDA DATI PRODOTTO

Sika® Reactivation Primer

Primer monocomponente per la riattivazione di esistenti sistemi impermeabilizzanti SikaRoof® MTC e Sikalastic®

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Promotore di adesione poliuretanico monocomponente per la riattivazione di sistemi di copertura SikaRoof® MTC e Sikalastic® e sistemi di impermeabilizzazione di balconi Sikafloor®.

IMPIEGHI

Primer per il rivestimento di:

- esistenti sistemi SikaRoof® MTC
- esistenti sistemi di copertura Sikalastic®
- esistenti sistemi di impermeabilizzazione si balconi Sikafloor®

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Monocomponente, pronto all'uso e facile da applicare
- Migliora l'adesione su sistemi esistenti
- Permette una sicura applicazione di successivi strati anche quando il tempo massimo di attesa è superato
- Idoneo per l'utilizzo su una vasta gamma di membrane poliuretaniche esistenti (solo se un test di adesione preliminare fornisce risultati soddisfacenti)

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Base chimica	Resina poliuretanica in solvente	
Imballaggio	5 I (~5.15 kg) in contenitori metallici	
Durata di conservazione	12 mesi dalla data di produzione	
Condizioni di immagazzinamento	Il prodotto deve essere immagazzinato negli imballi originali, integri, chiusi e sigillati, in luogo asciutto, a temperatura compresa tra 0°C e +25°C. La conservazione a temperature più alte di quanto previsto può ridurre il tempo di conservazione del prodotto. Consultare anche le raccomandazioni sull'immagazzinamento riportate nella Scheda di Sicurezza del prodotto.	
Aspetto / Colore	Liquido incolore a bassa viscosità	
Densità	~1.03 kg/l (+23 °C)	(EN ISO 2811-1)

Scheda Dati Prodotto Sika® Reactivation Primer Marzo 2023, Version 01.03 020915951000000008

INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Consumo	Applicare in unico strato, con consumo di ~ 0.10 kg/m²		
	——————————————————————————————————————		
Temperatura ambiente	+5 °C min / +30 °C max		
Umidità relativa dell'aria	85 % U.R. max		
Punto di rugiada	Attenzione alla condensa. Il supporto e il prodotto devono essere a una temperatura almeno 3°C superiore al punto di rugiada.		
Temperatura del substrato / supporto	+5 °C min / +30 °C max		
Tempo di lavorabilità	Una volta aperta la confezione, il prodotto deve essere utilizzato rapidamente. Si sconsiglia di conservare confezioni parzialmente utilizzate, in quanto le prestazioni del prodotto possono risultare alterate.		
Tempo di attesa / sovracopertura	Temperatura	Tempo di attesa	
	+20 °C	3–4 ore	
	+5 °C	5–6 ore	
	polvere. Tempo massimo Nota: tali tempistiche sor	r può essere rivestito una volta indurito e fuori o di attesa: 48 ore dall'applicazione del primer. no approssimative e possono essere influenzate ndizioni ambientali, specialmente temperatura ed	

VALORI BASE

Tutti i dati tecnici riportati in questa Scheda Dati Prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

LIMITAZIONI

- Non applicare il prodotto con clima piovoso o su superfici bagnate.
- Applicare con cura assicurando un rivestimento uniforme della superficie ed evitare ristagni di prodotto.
- Non applicare in prossimità di bocchette di aspirazione di sistemi di areazione funzionanti.

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

Per informazioni e consigli per una corretta e sicura manipolazione, stoccaggio e smaltimento dei prodotti chimici, gli utenti devono fare riferimento alla più recente versione della Scheda di Sicurezza , contenente dati fisici, ecologici, tossicologici e di altro tipo relativi alla sicurezza

Regolamento (CE) N° 1907/2006 (REACH) - Formazione obbligatoria.

A partire dal 24 agosto 2023 è richiesta un'adeguata formazione prima dell'utilizzo industriale o professionale di questo prodotto. Per maggiori informazioni visitare il link www.sika.com/pu-training.



ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

QUALITA' DEL SUPPORTO / SUBSTRATO

La superficie deve essere pulita, asciutta, esente da agenti distaccanti, oli, grassi, silani, sali, siliconi, silossani e qualsiasi altra sostanza chimica che possa ostacolare l'adesione.

PREPARAZIONE DEL SUBSTRATO / SUPPORTO

La superficie deve essere pulita accuratamente con strumenti di pulizia tradizionali (es. idrolavaggio).
La superficie non deve presentare tracce di materia organica, pretrattare con idoneo pulitore.
In caso di dubbio effettuare un test di prova.
Per informazioni dettagliate riguardanti la qualità del substrato, la corretta preparazione e la tabella dei primer consultare il Method Statement del sistema previsto.

APPLICAZIONE

Mescolare a fondo Sika® Reactivation Primer ed applicare a rullo a pelo corto o a pennello. Attendere che Sika® Reactivation Primer sia sufficien-

Scheda Dati Prodotto Sika® Reactivation Primer Marzo 2023, Version 01.03 020915951000000008



temente asciutto (vedere tabella: tempo di attesa/sovracopertura) prima di applicare il rivestimento.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire tutti gli attrezzi e le apparecchiature immediatamente dopo l'uso con Diluente C. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.

RESTRIZIONI LOCALI

A seconda delle normative specifiche locali le prestazioni di questo prodotto possono variare da Paese a Paese. Si prega di consultare la Scheda Dati Prodotto locale per la descrizione esatta dei campi di applicazione.

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. Nella pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono così varie che non può essere rilasciata alcuna garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità derivante da qualsiasi rapporto giuridico può essere dedotta da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. 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 tecnica relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

Sika Italia S.p.A.

Via Luigi Einaudi, 6 20068 Peschiera Borromeo (MI) Phone: +39 02 54778 111 Fax: +39 02 54778 119 info@sika.it www.sika.it

SikaReactivationPrimer-it-IT-(03-2023)-1-3.pdf

