

SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

Sikafloor®-01 Primer

Strato preliminare universale in dispersione sotto livelline o malte adesive



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Strato preliminare universale in dispersione, con bassissime emissioni di sostanze volatili, per il pretrattamento di muri e pavimenti interni ed esterni in materiale assorbente, non assorbente e liscio.

IMPIEGO

- Calcestruzzo
- Massetti cementizi, massetti rapidi cementizi
- Massetti a base solfato di calcio
- Intonaci a base gesso (come da SN EN 13279-1)
- Intonaci di cemento e a base calce-cemento (CS I a CS IV come da SN EN 998-1)
- Vecchi supporti con vecchie colle resistenti all'acqua
- Pannelli di cartongesso e gessofibra
- Massetti asciutti
- Legno
- Massetti con asfalto colato IC 10 secondo la norma SIA 283

VANTAGGI

- Pronto all'uso
- Alta resa
- Applicazione facile
- Idoneo su praticamente ogni supporto
- Può essere leggermente spruzzato
- Diluibile con acqua
- Promotore di adesione
- Idoneo per applicazioni su massetti riscaldati
- Bassi tempi di attesa

INFORMAZIONI AMBIENTALI

- Omologazione della classificazione eco-bau: Coadiuvanti dell'adesione/primer, eccellente per MINER-GIE-ECO, 1a priorità eco-CFC 281, 282
- EMICODE EC1^{PLUS}, 6158/24.02.97, 10.08.2015
- EPD (dichiarazione ambientale di prodotto) secondo ISO 14025 e SN EN 15804
- Privo di solventi ai sensi della norma TRGS 610

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Base chimica	Resina sintetica in dispersione	
Imballaggi	Latta:	10 kg
	Fusto:	200 kg
Aspetto / Colore	Blu	
Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 12 mesi dalla data di produzione	
Condizioni di stoccaggio	Temperatura di magazzinaggio tra +5 °C e +30 °C. Conservare all'asciutto. Richiudere immediatamente l'imballaggio dopo l'uso e utilizzare rapidamente il prodotto restante. Il materiale miscelato con acqua va utilizzato entro una settimana.	
Densità	~ 1.0 kg/l	

INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

Rapporto di miscelazione	Substrato	Diluizione
	Substrati normalmente assorbenti: Massetti cementizi, massetti cementizi rapidi, calcestruzzo:	1 kg Sikafloor®-01 Primer : 3 l acqua ¹
	Substrati a base di solfato di calcio: Massetti a base solfato di calcio, rasanti a base gesso:	1 kg Sikafloor®-01 Primer : 1 l acqua
	Substrati non assorbenti, lisci, compatti: Rivestimenti ceramici, vecchi residui di colle impermeabili (abbondantemente rimossi), pannelli truciolari, OSB, supporti di legno, asfalto colato:	Applicare Sikafloor®-01 Primer non diluito ¹
	1. Sotto piastrelle e lastre su massetti cementizi e massetti cementizi rapidi è ammesso un rapporto di miscelazione di 1 kg Sikafloor®-01 Primer per 5 litri d'acqua; su supporti non assorbenti, lisci, compatti è ammesso un rapporto di miscelazione di 1 kg Sikafloor®-01 Primer per 1 litro d'acqua.	
Consumo	~ 70 g/m ² Il consumo dipende dal potere assorbente del substrato, dal tipo di applicazione e dal rapporto di miscelazione con l'acqua.	
Temperatura dell'aria	Min. +5 °C, mass. +30 °C	
Temperatura del sottofondo	Min. +5 °C, mass. +30 °C	
Tempo d'attesa tra i singoli strati	~ 10 minuti ~ 15 - 30 minuti ~ 2 ore ~ 24 ore	Su supporti legati con cemento (massetti cementizi, calcestruzzo) Su supporti non assorbenti o debolmente assorbenti Su supporti a base legno o truciolare Su supporti in solfato di calcio
	Questi valori sono puramente indicativi e si riferiscono a condizioni di temperatura ambientale di +20 °C, umidità del 65 % e temperatura del supporto di +15 °C.	
	Attenzione La velocità di reazione dipende dalla temperatura, dall'umidità dell'aria e dal potere assorbente del substrato. Temperature e umidità dell'aria inferiori rallentano la reazione.	

ISTRUZIONI PER LA MESSA IN OPERA

NATURA DEL SOTTOFONDO / PRETRATTAMENTO

Il supporto deve essere sufficientemente resistente, portante, permanentemente asciutto e avere una stabilità dimensionale.

Il supporto deve essere privo di elementi che pregiudicano l'adesione come polvere, sporco, oli, grassi e parti incoerenti.

Rimuovere gli strati di separazione, sinterizzati o simili con un trattamento meccanico appropriato (es. smerigliatura, spazzolatura, getto in pressione, fresatura o ammannitura).

Prima del trattamento, levigare e aspirare i massetti a base di solfato di calcio.

Rimuovere meccanicamente i vecchi adesivi solubili in acqua. In caso di residui tenaci pretrattare con un primer epossidico Sika® (ad es. Sika® Primer MB).

Rimuovere meccanicamente il più possibile i residui di vecchi adesivi impermeabili.

Le vecchie piastrelle di ceramica o pietra naturale devono essere solide, levigate e pulite; ugualizzare se necessario.

I supporti legati con magnesite devono essere trattati con Sikafloor®-02 Primer.

MISCELAZIONE

Rimescolare Sikafloor®-01 Primer prima dell'uso.

APPLICAZIONE

Sul supporto asciutto, applicare uno strato regolare di primer con un attrezzo adatto (pennello, spazzola o rullo).

Evitare stagnazioni di materiale.

Sikafloor®-01 Primer può anche essere facilmente applicato a spruzzo (rapporto di miscelazione 1:1).

Su supporti molto assorbenti si raccomanda l'applicazione di una seconda mano.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire gli attrezzi con acqua immediatamente dopo l'uso. Il materiale indurito può essere asportato solo meccanicamente.

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.

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.

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.

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®-01 Primer
Ottobre 2018, Versione 04.02
020815120010000042

Sikafloor-01Primer-it-CH-(10-2018)-4-2.pdf