

## SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

# Sikafloor®-02 Primer

Dispersione acrilica speciale per la sovrapplicazione di livelline o malte adesive cementizie



### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Dispersione speciale, con bassissime emissioni di sostanze volatili, per il pretrattamento di substrati non assorbenti, lisci e compatti in ambienti interni.

### IMPIEGO

- Calcestruzzo liscio, compatto
- Lastre di ceramica, pietra naturale, terrazzo
- Vecchi supporti con residui di vecchie colle resistenti all'acqua
- Massetti minerali a base di magnesite
- Vecchi rivestimenti elastici completamente aderenti (ad eccezione dei rivestimenti in poliolefine)
- Metallo
- Massetti di asfalto colato IC10 e IC15 come da SIA 283
- Rivestimenti epossidici e rivestimenti poliuretanic a base acqua

### VANTAGGI

- Pronto all'uso
- Alta resa
- Applicazione facile
- Consente un incollaggio ottimale su substrati compatti
- Buona resistenza allo slittamento
- Promotore di adesione
- Idoneo per applicazioni su massetti riscaldati
- Bassi tempi di attesa

### INFORMAZIONI AMBIENTALI

- EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>, 6159/24.02.97, 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	Dispersione acrilica speciale con additivi
Imballaggi	Secchio: 12 kg
Aspetto / Colore	Turchese
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.
Densità	~ 1.3 kg/l

## INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

<b>Consumo</b>	~ 125 g/m <sup>2</sup> Il consumo dipende dal potere assorbente del substrato e dal tipo di applicazione.
<b>Temperatura dell'aria</b>	Min. +5 °C, mass. +30 °C
<b>Temperatura del sottofondo</b>	Min. +5 °C, mass. +30 °C
<b>Tempo d'attesa tra i singoli strati</b>	~ 1.5 ore Su supporti compatti, salvo i substrati legati con minerali
	~ 4 ore Su supporti legati con minerali

Questi valori sono puramente indicativi e si riferiscono a condizioni di temperatura ambientale di +20 °C, 65 % um. rel. 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 o fresatura).

Rimuovere meccanicamente i residui di colle impermeabili, come adesivi contenenti solfonati.

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

Rimuovere i vecchi rivestimenti incoerenti.

Per i vecchi pavimenti vinilici contenenti amianto è raccomandata una pulizia.

### MISCELAZIONE

Rimescolare Sikafloor®-02 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.

Applicare Sikafloor®-02 Primer puro (non diluire).

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI

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

### ALTRE OSSERVAZIONI

Primerizzare i massetti non minerali a base di magnesite, come i betoncini in magnesite con farina di legno, con un fondo epossidico cosparso in abbondanza.

### 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®-02 Primer  
Ottobre 2018, Versione 03.03  
020815120010000043

Sikafloor-02Primer-it-CH-(10-2018)-3-3.pdf