

SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

Sika® Filler-101

Stucco fine per superfici e per giunti pronto all'uso

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Stucco pronto per giunti e superfici, a base acqua, per applicazioni tra 0 e 3 mm di spessore in ambienti interni.

IMPIEGO

- Per pareti e soffitti
- Su calcestruzzo, pannelli in cartongesso, vecchie tappezzerie ecc.
- Unicamente per ambienti interni

VANTAGGI

- Adatto per superfici molto lisce
- Utilizzo semplice

- Asciugatura rapida
- Pronto all'uso, non necessita di miscelazione
- Ottima aderenza iniziale su intonaco e calcestruzzo

CERTIFICATI / STANDARD

- Marcatura CE e Dichiarazione di prestazione secondo la EN 15824: specifiche per intonaci esterni e interni a base di leganti organici
- Marcatura CE e Dichiarazione di prestazione secondo la EN 13963: stucchi per il trattamento dei giunti per lastre di gesso rivestito (cartongesso) - definizioni, requisiti e metodi di prova (tipo 3A, miscela pronta, miscela multiuso)

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Base chimica	Dispersione stirolo-acrilica caricata	
Imballaggi	Tubetto di plastica:	250 ml
Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 12 mesi dalla data di produzione	
Condizioni di stoccaggio	Temperatura di magazzinaggio tra +5 °C e +25 °C. Conservare all'asciutto. Proteggere dall'umidità. Teme il gelo.	
Aspetto / Colore	Pasta bianca	
Granulometria massima	D _{mass} :	0.12 mm
Densità	~ 1.2 kg/l	
Contenuto solido in peso	~ 62 %	

INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

Consumo	~ 1 l Sika® Filler-101 è sufficiente per ~ 1 m ² dello spessore di 1 mm
	Il consumo di materiale dipende dalla rugosità del supporto e dallo spessore dello strato applicato.

Spessore dello strato	Mass. 3 mm	
Temperatura dell'aria	Min. +5 °C, mass. +35 °C	
Temperatura del sottofondo	Min. +5 °C, mass. +35 °C	
Tempo di indurimento	~ 1 ora/mm	(Spessori maggiori possono richiedere tempi più lunghi.)

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 / PRETRATTAMENTO

Il substrato deve essere asciutto, solido, pulito, privo polvere e sgrassato.

MISCELAZIONE

Sika® Filler-101 è fornito pronto per l'uso e non necessita di miscelazione.

APPLICAZIONE

Sika® Filler-101 può essere lavorato con una spatola in spessori di strato da 0 a 3 mm.

Per colmare fori e fessure profondi, applicare in più strati avendo cura di lasciar asciugare ogni singolo strato.

Una volta asciutta, la superficie può essere verniciata o tappezzata.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

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

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
Sika® Filler-101
Gennaio 2022, Versione 01.01
021840303000000010

SikaFiller-101-it-CH-(01-2022)-1-1.pdf