

## Sika® Filler-101

Spatolatura fine di superficie, pronta all'uso

**Descrizione del prodotto** Sika® Filler-101 è una spatolatura per superfici a base d'acqua, pronta all'uso, a granulometria fine.

**Impiego**

- In interni, per la stuccatura di intonaci, tessuti e vecchie tappezzerie.
- Sika® Filler-101 presenta una superficie molto liscia.

**Vantaggi**

- Pronto all'uso, non necessita miscelazione
- Di facile applicazione
- Ottima aderenza su intonaco e calcestruzzo
- Asciuga rapidamente

### Caratteristiche del prodotto

#### Genere

**Colore** Pasta bianca

**Imballaggi** Tubo di plastica da: 250 ml  
Tubo di plastica da: 500 ml

#### Stoccaggio

**Condizioni di stoccaggio / Conservazione** Negli imballaggi originali non aperti, a temperature di magazzinaggio tra +5 °C e +25 °C: 12 mesi dalla data di produzione. Conservare in luogo asciutto. Proteggere dall'umidità e dal gelo.

#### Dati tecnici

**Base chimica** Dispersione stirolo-acrilica caricata

**Densità** Ca. 1.1 kg/l

**Contenuto di corpi solidi (peso)** Ca. 55 %

**Granulometria** D<sub>max</sub>: 0.12 mm

**Spessore dello strato** Mass. 3 mm per applicazione



## Indicazioni sulla messa in opera

<b>Consumo</b>	Il consumo di materiale dipende dalla rugosità del sottofondo e dallo spessore dello strato. Indicativamente, occorre ca. 1 litro di Sika® Filler-101 per 1 m <sup>2</sup> di strato dello spessore di 1 mm.
<b>Natura del sottofondo</b>	Pulito, asciutto, privo di grasso e polvere.

## Condizioni di messa in opera / Limiti

<b>Temperatura del sottofondo</b>	Min. +5 °C, mass. +35 °C
<b>Temperatura dell'aria</b>	Min. +5 °C, mass. +35 °C

## Istruzioni per la messa in opera

<b>Miscelazione</b>	Pronto per l'uso, non necessita di miscelazione.
<b>Messa in opera / Attrezzi di messa in opera</b>	Applicare Sika® Filler-101 con una spatola, in strati di 0 – 3 mm. Per colmare buchi e fessure profondi, applicare in diversi strati, avendo cura di lasciar asciugare ogni singolo strato.
<b>Pulizia degli attrezzi</b>	Pulire gli attrezzi con acqua immediatamente dopo l'uso. Il materiale indurito può essere asportato solo meccanicamente.
<b>Tempo d'attesa tra le fasi di lavoro</b>	Asciutto dopo: ca. 2 ore Riverniciabile dopo: ca. 4 ore

## Valori di misurazione

Tutti i dati tecnici contenuti nella presente scheda dati sulle caratteristiche del prodotto si basano su prove di laboratorio. Circostanze indipendenti dalla nostra volontà possono comportare deviazioni dai valori effettivi.

## Dati specifici al paese

Le indicazioni riportate nella presente scheda dati sulle caratteristiche del prodotto sono valide per il relativo prodotto fornito in Svizzera da Sika Schweiz AG. Le indicazioni in altri paesi possono divergere dalle indicazioni riportate nella presente scheda del prodotto. All'estero, vogliate consultare la scheda dati locale sulle caratteristiche del prodotto.

## Indicazioni importanti sulla sicurezza

Per indicazioni dettagliate, vogliate consultare la scheda dei dati di sicurezza attuale pubblicata su [www.sika.ch](http://www.sika.ch).

## Note legali

Le indicazioni riportate nella presente scheda dati sulle caratteristiche del prodotto e in particolare le istruzioni per la messa in opera e l'impiego dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze e all'esperienza attuali. I prodotti vanno messi in opera in condizioni normali, fermo restando che gli stessi siano adeguatamente immagazzinati, movimentati e utilizzati, osservando le raccomandazioni di Sika. Le differenze di materiale, substrati e reali condizioni di messa in opera non consentono a Sika di fornire alcuna garanzia sul risultato dell'opera, né alcuna responsabilità - qualunque sia la natura del rapporto giuridico - può essere imputata a Sika in base alle presenti informazioni o a qualsivoglia altra consulenza fornita a voce, sempreché a Sika non sia attribuibile un dolo o negligenza grave. In tal caso l'utilizzatore è tenuto a provare di aver fornito a Sika per iscritto, tempestivamente e in modo completo tutte le informazioni necessarie a Sika per valutare in modo appropriato la messa in opera efficace del prodotto. L'utilizzatore è tenuto a testare l'idoneità del prodotto per l'uso e lo scopo intesi. Sika si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto. I diritti di proprietà di terzi devono essere imperativamente rispettati. Per il resto, valgono le nostre condizioni di vendita e di consegna vigenti. Fa stato la scheda dati sulle caratteristiche del prodotto locale più recente, che l'utilizzatore dovrebbe sempre richiederci.



Sika Schweiz AG  
Casella postale  
Tüffenwies 16  
CH-8048 Zurigo

Telefono 058 436 40 40  
Fax 058 436 46 55  
www.sika.ch

