

Sika® Primer-3 N

Ammannitura per sottofondi porosi e metallici

| | | |
|---|---|----------------------------------|
| Descrizione del prodotto | Sika® Primer-3 N è un'ammannitura contenente solventi per SikaBond®, Sikaflex®, Sikalastic®-801 und Sikasil®. | |
| Impiego | Sika® Primer-3 N si addice al trattamento preliminare di sottofondi porosi, come il calcestruzzo, e per molti tipi di metalli e legni grezzi. | |
| Vantaggi | <ul style="list-style-type: none"> ■ Monocomponente ■ Idrofugo ■ Tempo di essiccazione breve | |
| Caratteristiche del prodotto | | |
| Genere | | |
| Colore | Trasparente | |
| Imballaggi | Barattoli da: | 250 ml (cartoni da 6 barattoli) |
| | Barattoli da | 1000 ml (cartoni da 4 barattoli) |
| | Taniche da: | 10 l |
| Stoccaggio | | |
| Condizioni di stoccaggio / Conservazione | Negli imballaggi originali non aperti, a temperature di magazzinaggio tra +5 °C e +25 °C: 9 mesi dalla data di produzione. | |
| Dati tecnici | | |
| Base chimica | Ammannitura epossidica contenente solventi | |
| Densità | Ca. 0.98 kg/l | (ISO 2811-1) |
| Tempo d'essiccamento | Min. 30 minuti, mass. 8 ore | (+23 °C, 50 % um. rel.) |
| Volume in corpi solidi | 34 % | |
| Viscosità | Ca. 10 mPas | (ISO 3219) |



Indicazioni sulla messa in opera

| | |
|-------------|--|
| Resa | Barattolo da 1 litro Ca. 8 m ² di superficie metallica o ca. 5 m ² di sottofondo poroso Ca. 400 m' di giunti su metallo o ca. 250 m' di giunti su sottofondi porosi |
|-------------|--|

| | |
|------------------------------|---|
| Natura del sottofondo | Pulito, asciutto, sgrassato, privo di polvere e di parti friabili. Rimuovere completamente i vecchi rivestimenti, il lattime di cemento e le parti male aderenti. Si raccomanda di osservare le regole generali dell'edilizia. |
|------------------------------|---|

Condizioni di messa in opera / Limiti

| | |
|-----------------------------------|--|
| Temperatura del sottofondo | Min. +5 °C, mass. +35 °C |
| Temperatura dell'aria | Min. +5 °C, mass. +40 °C (osservare il punto di rugiada) |

Istruzioni per la messa in opera

| | |
|--|---|
| Messa in opera / Attrezzi di messa in opera | Applicare Sika® Primer-3 N con un pennello pulito, in un'unica mano di lavoro. |
| Pulizia degli attrezzi | Pulire gli attrezzi con Sika® Remover-208 immediatamente dopo l'uso. Il materiale indurito può essere asportato solo meccanicamente. |
| Altre osservazioni | Non utilizzare il primer se è gelificato, non omogeneo o sporco. Osservare le tabelle dei primer. Questo prodotto è esclusivamente destinato all'uso da parte di personale con la necessaria esperienza. Per garantire l'adesione e la compatibilità dei materiali, eseguire prove preliminari con materiali originali e alle condizioni di cantiere. |

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.

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

