

SCHEMA DATI DEL PRODOTTO

SikaProof® Bonding Tape

Accessorio per SikaProof®

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Nastro terminale autoadesivo a base di acrilati per il sistema SikaProof® con strato coesivo ibrido.
Larghezza: 50 mm

VANTAGGI

- Buona adesione iniziale sul calcestruzzo, anche a basse temperature
- Consente brevi tempi di cassetatura

IMPIEGO

Per migliorare l'aderenza iniziale del sistema SikaProof® con strato coesivo ibrido lungo i margini.

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

| | | |
|--------------------------|---|-----------------------------|
| Imballaggi | Larghezza rotolo: | ~ 50 mm |
| | Lunghezza rotolo: | ~ 25 m |
| | Scatola di cartone: | 4 rotoli |
| Conservazione | Nell'imballaggio originale integro: 18 mesi dalla data di produzione | |
| Condizioni di stoccaggio | Temperatura di magazzino tra +5 °C e +30 °C. Conservare all'asciutto. Proteggere da raggi solari diretti, pioggia, neve, ghiaccio, umidità ecc. | |
| Aspetto / Colore | Superficie: | con rinforzo tessile bianco |
| | Tergo: | nastro adesivo (acrilato) |
| | Colore: | giallo |
| Spessore effettivo | Spessore totale (d_{eff}): | ~ 1.70 mm |

INFORMAZIONI DI SISTEMA

| | |
|-----------------------|--|
| Struttura del sistema | SikaProof® Bonding Tape è un componente dei sistemi SikaProof® A+ e SikaProof®-808/-810. |
|-----------------------|--|

INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Temperatura dell'aria | Min. 0 °C, mass. +35 °C |
| Temperatura del sottofondo | Min. 0 °C, mass. +35 °C |

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.

ALTRE OSSERVAZIONI

Il prodotto non è permanentemente stabile ai raggi UV. Se il getto di calcestruzzo avviene dopo 30 giorni dalla posa di SikaProof® Bonding Tape, proteggere il rinforzo tessile dalle radiazioni UV.

ECOLOGIA, PROTEZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

REGOLAMENTO (CE) N. 1907/2006 - REACH

Questo articolo è un oggetto ai sensi dell'art. 2 cpv. 2 lett. e dell'ordinanza federale sulla protezione contro le sostanze e i preparati pericolosi (OPChim, RS 813.11). Il prodotto non contiene sostanze che vengono rilasciate in condizioni d'uso normali. Per l'immissione sul mercato, il trasporto e l'utilizzo del prodotto non sussiste alcun obbligo di una scheda di dati di sicurezza ai sensi dell'art. 19 della medesima ordinanza. Per un utilizzo sicuro, seguire le istruzioni riportate nella scheda tecnica del prodotto. In base alle nostre attuali conoscenze, questo prodotto non contiene sostanze estremamente problematiche ai sensi dell'Allegato 3 OPChim o dell'elenco di sostanze candidate pubblicato dall'Agenzia europea delle sostanze chimiche ECHA in concentrazioni superiori allo 0.1 % in peso (w/w).

ISTRUZIONI PER LA MESSA IN OPERA

NATURA DEL SOTTOFONDO

Il substrato deve essere asciutto o leggermente umido, pulito e privo di materiali che potrebbero pregiudicare l'adesione.

ATTREZZI / APPLICAZIONE

Attenersi alla direttiva di messa in opera più recente del rispettivo sistema SikaProof®.

APPLICAZIONE

- Rimuovere la pellicola protettiva.
- Applicare completamente sullo strato coesivo ibrido SikaProof® (lato ruvido) in corrispondenza dei margini critici.
- Premere con decisione con un rullo

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
SikaProof® Bonding Tape
Novembre 2023, Versione 01.01
020720308000000025

SikaProofBondingTape-it-CH-(11-2023)-1-1.pdf