

SCHEDA DATI PRODOTTO

Bandella rl 120

Nastro impermeabilizzante per la sigillatura di giunti perimetrali e raccordi in zone soggette a presenza di umidità

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Bandella rl 120 è un nastro impermeabilizzante per trattare le discontinuità durante l'applicazione di malte impermeabilizzanti cementizie.

IMPIEGHI

- Trattamento di tenuta all'acqua all'interno e all'esterno degli angoli tra parete e pavimento, degli angoli parete-parete e dei giunti di frazionamento (non usare per trattare giunti strutturali) dei massetti nelle impermeabilizzazioni realizzate con malte impermeabilizzanti.
- Trattamento di tenuta all'acqua in piscina.

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Elevata elasticità
- Ottima impermeabilità
- Facilità di posa

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Base chimica	Parte tessile: tessuto non tessuto in fibra di polipropilene. Rivestimento: elastomero termoplastico con eccellenti proprietà di resistenza all'invecchiamento.
Imballaggio	Rotoli da 50 m, larghezza 12 cm e spessore ~0.7 mm
Durata di conservazione	Non ha scadenza.
Condizioni di immagazzinamento	In luogo asciutto al riparo dalla luce solare e dalle alte temperature.
Colore	Grigio

INFORMAZIONI DI SISTEMA

Struttura del sistema	Bandella rl 120 è utilizzato in combinazione con SikaLastic®-152, SikaLastic®-156, SikaLastic® 1K e SikaTop® Seal-107. Per ulteriori informazioni su altri prodotti Sika compatibili contattare il nostro servizio tecnico.
------------------------------	---

INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza a trazione	Longitudinale: ~ 100 N / 15 mm (DIN 527-3)
	Trasversale: ~ 23 N / 15 mm (DIN 527-3)
Allungamento a rottura	Longitudinale: ~ 70% (DIN 527-3)
	Trasversale: ~ 330% (DIN 527-3)

INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Temperatura ambiente	Attenersi a quanto richiesto dalla Scheda Dati Prodotto del SikaLastic®-152, SikaLastic®-156, SikaLastic®-1K o SikaTop® Seal-107.
Temperatura del substrato / supporto	Attenersi a quanto richiesto dalla Scheda Dati Prodotto del SikaLastic®-152, SikaLastic®-156, SikaLastic®-1K o SikaTop® Seal-107.
Contenuto di umidità del substrato / supporto	Attenersi a quanto richiesto dalla Scheda Dati Prodotto del SikaLastic®-152, SikaLastic®-156, SikaLastic®-1K o SikaTop® Seal-107.

VALORI BASE

Tutti i dati tecnici riportati in questa Scheda Dati Prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

LIMITAZIONI

- La bandella non deve rimanere in vista (esposta ai raggi UV)
- Utilizzare gli appositi accessori per trattare spigoli - angoli
- Utilizzare apposita pezza per trattare le pilette degli scarichi e i fori per le tubazioni

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

REGOLAMENTO (EC) NR. 1907/2006 - REACH

Questo prodotto è un articolo come definito nell'articolo 3 del regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH). Non contiene sostanze che sono destinate a essere rilasciate dall'articolo in condizioni d'uso normali o ragionevolmente prevedibili. Non è necessaria una scheda di dati di sicurezza ai sensi dell'articolo 31 dello stesso regolamento per immettere il prodotto sul mercato, trasportarlo o utilizzarlo. Per un uso sicuro, seguire le istruzioni fornite nella presente scheda tecnica del prodotto.

In base alle nostre attuali conoscenze, questo prodotto non contiene SVHC (sostanze estremamente preoccupanti) elencate nell'allegato XIV del regolamento REACH o su l'elenco dei candidati pubblicato dall'Agenzia europea per le sostanze chimiche in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

QUALITA' DEL SUPPORTO / SUBSTRATO

Il substrato deve essere asciutto, pulito, esente da oli, grasso, lattime e parti in distacco.

PREPARAZIONE DEL SUBSTRATO / SUPPORTO

Effettuare una idonea preparazione del substrato conforme ai prodotti da applicare (SikaLastic®-152, SikaLastic®-156, SikaLastic®-1K o SikaTop® Seal-107).

METODO / ATTREZZATURA DI APPLICAZIONE

La prima operazione è quella di incollare la bandella Bandella rl 120 direttamente sul sottofondo utilizzando un collante rapido della gamma Sika come Sika® Ceram-240 Rapid o Sika® Ceram-260 Rapid Plus. Dopo 2-4 ore, quando il collante ha terminato la presa, procedere all'applicazione della prima mano del prodotto impermeabilizzante, annegando l'eventuale rete, ove richiesta e facendo attenzione che rimangano scoperti i 3-4 cm centrali (dove è presente la scritta Sika). Dopo una attesa di 4-6 ore applicare la seconda mano di impermeabilizzante. Per gli angoli o gli spigoli è necessario utilizzare gli appositi pezzi speciali presagomati. Per le bocchette di scarico è possibile utilizzare la pezza ritagliandola secondo la necessità. Tutti i pezzi speciali vanno fissati con le stesse modalità della bandella in rotolo.

Giunzione del nastro

Il nastro può essere incollato / giuntato mediante l'utilizzo di SikaBond® AT Universal. In ogni caso la sovrapposizione deve essere di almeno 4 cm.

Successivamente rivestire l'intera giunzione del nastro con il successivo strato di malta impermeabilizzante.

RESTRIZIONI LOCALI

A seconda delle normative specifiche locali le prestazioni di questo prodotto possono variare da Paese a Paese. Si prega di consultare la Scheda Dati Prodotto locale per la descrizione esatta dei campi di applicazione.

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. Nella pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono così varie che non può essere rilasciata alcuna garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità derivante da qualsiasi rapporto giuridico può essere dedotta da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. 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 tecnica relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

Sika Italia S.p.A.

Via Luigi Einaudi, 6
20068 Peschiera Borromeo (MI)
Phone: +39 02 54778 111
Fax: +39 02 54778 119
info@sika.it
www.sika.it

Scheda Dati Prodotto

Bandella rl 120
Novembre 2023, Version 02.01
020706802000000002

Bandellarl120-it-IT-(11-2023)-2-1.pdf