

Bandella RL-80S

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

Indicazioni generali

Descrizione Bandella RL-80S è un nastro impermeabilizzante autoadesivo per trattare le discontinuità durante l'applicazione di malte impermeabilizzanti cementizie.

Campi d'impiego Trattamento di tenuta all'acqua degli angoli tra parete e pavimento, degli angoli parete-parete e della sigillatura dei punti di raccordo tra i pezzi speciali quali bocchette, pilette di scarico, faretti, ecc. nei lavori di impermeabilizzazione fatti con malte impermeabilizzanti Sika®, che prevedono la successiva posa di rivestimento ceramico.

Vantaggi

- Elevata elasticità.
- Ottima impermeabilità.
- Facilità di posa.

Caratteristiche tecniche

Dimensioni Larghezza totale: 85 mm; larghezza gomma adesiva circa 80 mm.

Imballo Rotoli da 10 m.

Conservazione In luogo asciutto al riparo dalla luce solare e dalle alte temperature.

Natura chimica Parte tessile: 100% tessuto non tessuto in fibra di polipropilene.
Parte in gomma: gomma butilica.

Resistenza alla temperatura resiste a temperature comprese tra -30°C e +80°C.

Informazioni sul sistema

Prodotti compatibili (malte impermeabilizzanti) Sikalastic®-152, Sikalastic®-156, Sikalastic®-1K e SikaTop® Seal-107.
Per ulteriori informazioni su altri prodotti Sika compatibili contattare il nostro dipartimento tecnico.

Condizioni di applicazione

Modalità di impiego

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

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

Temperatura di applicazione

- Temperatura del substrato e dell'ambiente: min. +5°C, max. +40°C

Applicazione

La Bandella Bandella RL-80S si applica direttamente al supporto che deve essere perfettamente asciutto e privo di polvere. Negli angoli non sono necessari pezzi speciali (angolari) ma è sufficiente tagliare sino a metà il nastro e piegarlo su se stesso. Si consiglia di procedere rimuovendo la metà del film protettivo e appoggiare il nastro al supporto.

Successivamente rimuovere la restante parte di protezione e quindi esercitare una forte pressione per farla aderire bene.

In alternativa la bandella può essere applicata sulla prima mano di impermeabilizzante perfettamente asciutta. L'applicazione della seconda mano può essere fatta immediatamente.

Note sull'applicazione

- le superfici da sigillare devono essere, pulite, asciutte e prive di polvere
- prima dell'uso verificare la compatibilità della bandella con le superfici da trattare in termini di: adesione e compatibilità chimica
- non usare su sottofondi soggetti a risalita di umidità

Norme di sicurezza

Precauzioni

Questo prodotto non è soggetto al regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) e successive modificazioni ed integrazioni. Di conseguenza non è necessaria una scheda di sicurezza del prodotto per l'utilizzo, il trasporto e l'acquisto. Il prodotto non danneggia l'ambiente se utilizzato come specificato.

Ecologia

Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i contenitori vuoti.

Note legali

I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Diformità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società Sika. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico.



Sika Italia S.p.A.

Via L. Einaudi 6 - 20068 Peschiera Borromeo (MI)

Tel. +39 02 54778.111 - Fax +39 02 54778.119

Stabilimento di Como:

Via G. Garrè 9 - 22100 Como (CO)

www.sika.it - info@sika.it

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2008 =

Sede Certificata: Stabilimento di Como
AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
AMBIENTALE CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 14001:2004 =