

SCHEDA DATI PRODOTTO

Tape rl 80 s

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

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Tape rl 80 s è un nastro impermeabilizzante autoadesivo per trattare le discontinuità durante l'applicazione di malte impermeabilizzanti cementizie.

IMPIEGHI

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.

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

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

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Base chimica	Parte tessile: 100% tessuto non tessuto in fibra di polipropilene. Parte in gomma: gomma butilica.
Imballaggio	Rotoli da 10 m; larghezza totale: 85 mm; larghezza gomma adesiva circa 80 mm.
Durata di conservazione	Non ha scadenza.
Condizioni di immagazzinamento	Conservare in luogo asciutto al riparo dalla luce solare e dalle alte temperature.

INFORMAZIONI DI SISTEMA

Struttura del sistema

Tape rl 80 s 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

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.

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

- 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

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 Tape rl 80 s 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 Tape rl 80 s può essere applicata sulla prima mano di impermeabilizzante perfettamente asciutta. L'applicazione della seconda mano può essere fatta immediatamente.

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.

Info@sika.it
www.sika.it

Sika Italia S.p.A.
Via Luigi Filippini, 6
20068 Peschiera Borromeo (MI)

Phone: +39 02 54778 111

Fax: +39 02 54778 119

Info@sika.it

www.sika.it

Taperl80s-it-IT-(01-2024)-2-1.pdf

Scheda Dati Prodotto

Tape rl 80 s

Gennaio 2024, Version 02.01

020706802000000001