

SCHEDA DATI PRODOTTO

Sarnaplast®-2235

Sigillante per sistemi per tetti piani Sarnafil®.

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Sarnaplast®-2235 è un silicone sigillante elastomerico monocomponente trasparente per la sigillatura di raccordi, bordi e giunti di dilatazione nei sistemi per tetti piani Sarnafil®.

IMPIEGHI

Sarnaplast®-2235 può essere utilizzato esclusivamente da professionisti in possesso di un adeguato livello di capacità ed esperienza.

Per la sigillatura di:

- Raccordi di corpi emergenti
- Giunti di dilatazione
- Giunti di bordo della copertura

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Resistente all'esposizione ai raggi UV
- Applicazione su superfici scabre e lisce
- Applicabile sui più comuni materiali da costruzione
- Applicato con una pistola standard per cartucce



INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Base chimica	Silicone elastomerico monocomponente a reticolazione neutra (Alkoxy)
Imballaggio	Cartuccia da 310 ml, 12 cartucce per confezione
Aspetto / Colore	Trasparente
Durata di conservazione	21 mesi dalla data di produzione se correttamente immagazzinato. La data di scadenza è riportata su ogni cartuccia (mese/anno)
Condizioni di immagazzinamento	Il prodotto deve essere conservato nella confezione originale, sigillato e integro, in condizioni asciutte e a temperature comprese tra i +5 °C e i +30 °C. Fare sempre riferimento alla confezione.
Densità	~ 0,98 g/cm ³ (+25 °C)

INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Temperatura ambiente	+5 °C min
Temperatura del substrato / supporto	+5 °C min
Tempo di indurimento	Il tempo di essiccazione superficiale è di circa 30 minuti. Il completo indurimento avviene dopo circa 7 giorni.

INFORMAZIONI DI SISTEMA

Compatibilità	Supporti/Prodotti compatibili	calcestruzzo, laterizio, intonaco, metallo, vetro, ceramica, Sarnafil® TG/TS, Sarnafil® G/S
	Prodotti accessori	Primer T-501 Primer-110 Sarna® Cleaner

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.

ULTERIORI DOCUMENTI

Istruzioni di posa

Fare riferimento alle istruzioni di posa in vigore per i manti impermeabili per coperture Sarnafil® e Sika-plan®

LIMITAZIONI

La posa deve essere effettuata solo da ditte con esperienza in questo tipo di applicazioni, formate e approvate da Sika®.

Alcuni materiali accessori, per esempi adesivi a contatto e pulitori, non possono essere utilizzati a temperature inferiori a +5 °C. Fare sempre riferimento alle rispettive schede tecniche.

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

Per informazioni e consigli per una corretta e sicura manipolazione, stoccaggio e smaltimento dei prodotti chimici, gli utenti devono fare riferimento alla più recente versione della Scheda di Sicurezza, contenente dati fisici, ecologici, tossicologici e di altro tipo relativi alla sicurezza

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

QUALITÀ DEL SUPPORTO / SUBSTRATO

Il supporto deve essere sufficientemente resistente da sopportare le sollecitazioni ed i movimenti del sigillante.

PREPARAZIONE DEL SUBSTRATO / SUPPORTO

Il supporto deve essere pulito, asciutto e esente da contaminanti come polvere, sporco, grasso, alghe o altri inquinanti che possono compromettere l'adesione del sigillante. La polvere o altri materiali incoerenti devono essere rimossi dalle superfici prima dell'applicazione di qualsiasi attivatore, primer o sigillante.

APPLICAZIONE

Metodo di posa dei manti impermeabili

Fare riferimento ad ulteriore documentazione disponibile come i Method Statement, i manuali di posa o le istruzioni operative.

Procedura di sigillatura:

Applicazione del Primer

Trattare le superfici con Primer 110 (Sarnafil® G/S) o Primer T 501 (Sarnafil® TG/TS) e lasciare asciugare.

Applicazione del sigillante

Avvitare il beccuccio conico e tagliarlo in modo da ottenere il diametro di cordone di sigillatura richiesto. Estrudere Sarnaplast®-2235 nella giunzione facendo attenzione che entri completamente in contatto con i bordi delle superfici da sigillare evitando di intrappolare aria.

Finitura

Dopo l'applicazione il sigillante deve essere premuto contro i bordi della sigillatura per garantire un'adesione e una finitura adeguate. Utilizzare uno strumento adeguato e bagnato con acqua per lisciare la superficie del giunto. Non utilizzare prodotti che contengano solventi.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire tutti gli strumenti utilizzati per la posa con Sarna Cleaner immediatamente dopo la posa. Sarnaplast®-2235 indurito può essere rimosso solo meccanicamente.

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

Sarnaplast®-2235
Maggio 2025, Version 01.01
02094507215000002

Sarnaplast-2235-it-IT-(05-2025)-1-1.pdf