

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Sika® Rundschnur PE

Polietylenowy sznur dylatacyjny

OPIS PRODUKTU

Sika® Rundschnur PE jest profilem o przekroju okrągłym wykonanym ze spienionego polietylenu (PE) o strukturze zamkniętej.

ZASTOSOWANIA

Sika® Rundschnur PE stosowany jest jako podparcie masy uszczelniającej przy wypełnianiu i uszczelnianiu szczelin dylatacyjnych, przerw konstrukcyjnych, nacięć i połączeń elementów betonowych, itp.

CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Odporność na działanie deszczu i wiatru
- Łatwa aplikacja
- Nie reaguje z brzegami spoiny
- Doskonałe właściwości izolacji akustycznej i termicznej
- Neutralny chemicznie, bez zapachu

APROBATY / NORMY

Dla sznura dylatacyjnego zakwalifikowanego jako produkt pomocniczy dokumenty certyfikaty / deklaracje zgodności nie są wymagane.

INFORMACJE O PRODUKCIE

Baza chemiczna	Ekstrudowany LDPE
Pakowanie	Jednostka sprzedaży - 1 mb
Wygląd / Barwa	Profil o przekroju okrągłym, w kolorze szarym.
Czas składowania	Przy zachowaniu prawidłowych warunków składowania czas przydatności do użycia produktu nie jest ograniczony czasowo.
Warunki składowania	Profile należy składować w suchych warunkach.
Gęstość	~30 kg/m ³
Wymiary	Średnica: 6 / 8 / 10 / 13 / 15 / 20 / 25 / 30 / 35 / 40 / 45 / 50 / 60 / 70 mm

INFORMACJE TECHNICZNE

Temperatura użytkowania	Odporność termiczna: minimum -30 °C / maksimum +90 °C
-------------------------	---

PODSTAWA DANYCH

Wszelkie podane dane techniczne bazują na próbach i testach laboratoryjnych. Praktyczne wyniki pomiarów mogą nie być identyczne w związku z okolicznościami, na które producent nie ma wpływu.

EKOLOGIA, ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

ZARZĄDZENIE (WE) NR-1907/2006-REACH

Materiał ten jest wyrobem odpowiadającym wymaganiom w rozumieniu art. 3 Rozporządzenia Komisji Europejskiej nr 1907/2006 (REACH). Nie zawiera substancji, które uwalniane są intencjonalnie z materiału w normalnych lub przewidywalnych warunkach jego stosowania. Karta Charakterystyki zgodna z art. 31 tego samego rozporządzenia nie jest potrzebna do wprowadzenia produktu na rynek, jego transportu lub stosowania. Należy przestrzegać zapisów zawartych w Karcie Informacyjnej produktu. Na podstawie aktualnie posiadanej wiedzy, materiał ten nie zawiera SVHC (substancji wzbudzających szczególnie duże obawy), wymienionych w załączniku XIV do rozporządzenia REACH lub według listy propozycji opublikowanej przez Europejską Agencję Chemikaliów, w stężeniach powyżej 0,1% wagowo.

INSTRUKCJA APLIKACJI

METODY / NARZĘDZIA APLIKACJI

Ułożyć w szczelinie Sika® Rundschnur PE tak, aby zapewnić zaprojektowaną głębokość wypełnienia szczeliny kitem uszczelniającym. Rozmiar Sika® Rundschnur PE należy tak dobrać, aby średnica sznura dylatacyjnego była o około 25% większa od szerokości szczeliny.

OGRANICZENIA LOKALNE

NOTA PRAWNA

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”) są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Sika i odnośnie do produktów składowanych, przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Z uwagi na występujące w praktyce różnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostające całkowicie poza zakresem wpływu Sika, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Sika nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Sika w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Użytkownik produktu jest zobowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika Poland, jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika (w skrócie OWS), określającymi prawa i obowiązki stron umów sprzedaży towarów Sika. OWS stanowią integralną część wszystkich umów sprzedaży zawieranych z firmą Sika. Kupujący jest zobowiązany zapoznać się z postanowieniami aktualnie obowiązujących Ogólnych Warunków Sprzedaży Sika jeszcze przed ostatecznym uzgodnieniem wszystkich istotnych elementów umowy, w momencie podpisania umowy lub złożenia zamówienia, a najpóźniej w momencie odbioru towaru, kupujący jest także zobowiązany do zapoznania się z informacjami zawartymi w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkownego produktu oraz do przestrzegania postanowień lub wymagań zawartych w tych dokumentach. OWS są ogólnie dostępne na stronie internetowej www.sika.pl oraz we wszystkich oddziałach Sika na terenie kraju. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie. Deklaracje Właściwości Użytkowych dostępne na stronie www.sika.pl w zakładce Dokumentacja Techniczna.

Sika Poland Sp. z o.o.
ul. Karczkowska 89
02-871 Warszawa
tel: 22 27 28 700
mail: sika.poland@pl.sika.com
www.sika.pl
BDO 000015415

Karta Informacyjna Produktu
Sika® Rundschnur PE
Grudzień 2020, Wersja 01.01
020516030000000007