

Instrukcja Techniczna

Sto-Dehnfugenprofil E

Profil dylatacyjny do ściany płaskiej



Charakterystyka

Zastosowanie

- na zewnątrz
- do kształtowania pionowych szczelin dylatacyjnych między powierzchniami ścian systemu ociepleń elewacji położonymi w jednej płaszczyźnie
- do spoin o szerokości 20 - 30 mm

Właściwości

- z tworzywa sztucznego
- z wytrzymałym, wzmocnionym siatką fartuchem elastycznym
- z krawędzią oddzielającą
- ze zintegrowaną siatką zbrojącą
- produkt odporny na działanie czynników atmosferycznych
- produkt odporny na promieniowanie ultrafioletowe
- możliwość połączenia z profilem Sto-Dehnfugen-Abdeckprofil E

Format

- długość: 250 cm

Podłoże

Wymagania

Klej użyty do przyklejenia płyt izolacyjnych musi być wystarczająco wyschnięty. Klej użyty do przyklejenia płyt termoizolacyjnych musi być wystarczająco wyschnięty. Powierzchnia płyty termoizolacyjnej musi być czysta, sucha, nieprzesunięta i równa oraz musi posiadać równe krawędzie.

Przygotowania

Przedzielić warstwę płyt termoizolacyjnych i wykonać równomierną, pionową spoinę.
 Alternatywnie: Podczas przyklejania płyty termoizolacyjnej wykonać spoinę z czystymi krawędziami. Spoina musi mieć szerokość ok. 20 mm, aby w sposób wystarczający kompensować ruchy po zamontowaniu profilu dylatacyjnego.

Pustą szczelinę pod profilem dylatacyjnym powinno się wypełnić wełną mineralną (klasy A2-s1, d0) wg EN 13501-1.

Aplikacja

Zużycie

Wykonanie

Zużycie ok.

1,00

m/m

Instrukcja Techniczna

Sto-Dehnfugenprofil E

Składowanie

Warunki magazynowania Składować w suchym miejscu w pozycji poziomej.

Oznakowanie

Grupa produktowa Akcesoria ETICS

Bezpieczeństwo

Niniejszy produkt jest wyrobem prefabrykowanym. Wystawianie Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej zgodnie z rozporządzeniem REACH (WE) nr 1907/2006, załącznik II, nie jest wymagane. Więcej informacji znaleźć można na stronie www.sto.pl

Szczególne informacje

Zamieszczone informacje lub dane odnoszą się do standardowych zastosowań i opierają się na naszych doświadczeniach. Nie zwalniają one użytkownika z obowiązku samodzielnego sprawdzenia przydatności i zastosowania produktu. Zastosowania niewymienione jednoznacznie w niniejszej Instrukcji Technicznej dozwolone są dopiero po konsultacji. W razie braku dopuszczenia do takiego zastosowania użytkownik działa na własne ryzyko. Dotyczy to w szczególności łączenia z innymi produktami.

Wraz z ukazaniem się nowej Instrukcji Technicznej wszystkie dotychczasowe Instrukcje Techniczne tracą ważność. Aktualne wydanie można znaleźć w Internecie.

Sto Sp. z o.o.
ul. Zabraniecka 15
PL 03-872 Warszawa
Telefon: 022 511 61 00
Telefax: 022 511 61 01
www.sto.pl