

Nr. kat.

638

018

019



Taśma uszczelniająca / Narożnik uszczelniający elastomerowy zewnętrzny/wewnętrzny



Systemowa taśma uszczelniająca z flizelinową częścią montażową do niezawodnego, elastycznego i wodoszczelnego przekrywania szczelin dylatacyjnych i narożnych w systemie z uszczelnieniami zespolonymi Sopro, pod okładziny ceramiczne i kamienne.

- Z elastyczną strefą środkową
- Optymalna przyczepność
- Odporna na działanie alkaliów
- Odporna na działanie wody i czynniki atmosferyczne
- W systemie z uszczelnieniami zespolonymi Sopro
- Z praktyczną podziałką ułatwiającą docinanie
- Na ściany i podłogi

Zastosowania

Do niezawodnego, elastycznego i wodoszczelnego przekrywania szczelin dylatacyjnych i narożnych w systemie z uszczelnieniami zespolonymi Sopro, pod okładziny ceramiczne i kamienne.

Do stosowania z następującymi uszczelnieniami:

- Sopro TDS 823
- Sopro DSF® 523
- Sopro DSF® 423
- Sopro ZR Turbo XXL 618
- Sopro FDF 525
- Sopro PU-FD 570/571

Do wodoszczelnego klejenia na zakładkę odcinków taśmy Sopro DBF 638 oraz narożników zewnętrznych Sopro EDE 018 i wewnętrznych Sopro EDE 019 zalecane są:

- Sopro Racofix® RMK 818
- Sopro TDS 823
- Sopro DSF® 423
- Sopro PU-FD 570/571

Grubość

0,65 - 0,75 mm

Opakowania

Taśma uszczelniająca:

Rolka (szerokość 100 mm) 50 m
 Rolka (szerokość 120 mm) 10 m, 50 m
 Rolka (szerokość 150 mm) 50 m

Narożnik zewnętrzny/wewnętrzny:

Pojedynczo

Opakowania

Rolka (szerokość 100 mm) 30 m
 Rolka (szerokość 100 mm) 5 m
 Rolka (szerokość 150 mm) 30 m

Właściwości

Sopro DBF 638 Taśma uszczelniająca:

Systemowa taśma uszczelniająca z flizelinową częścią montażową do niezawodnego, elastycznego i wodoszczelnego przekrywania szczelin dylatacyjnych i naroży. Charakteryzuje się optymalną przyczepnością do uszczelnień Sopro. Taśma kompensuje naprężenia oraz uszczelnia szczeliny dylatacyjne i naroża przed działaniem wody napierającej z zewnątrz.

Sopro EDE 018/019 Narożnik zewnętrzny/wewnętrzny:

Uformowane, gotowe narożniki do niezawodnego, elastycznego i wodoszczelnego przekrywania szczelin dylatacyjnych w narożach wewnętrznych i zewnętrznych. Stosowane wraz z taśmą uszczelniającą Sopro DBF 638.

Jakość

Wysokie parametry produktu potwierdzone badaniami każdej wyprodukowanej partii.

Sposób użycia

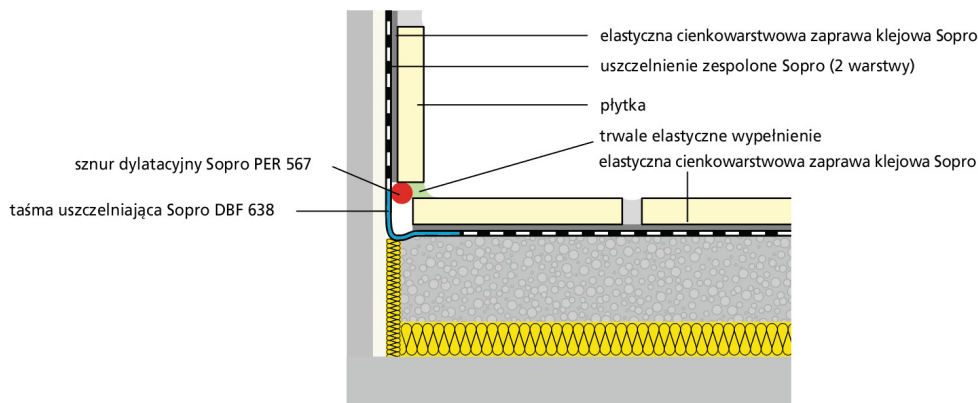
Stosowany materiał uszczelniający nanieść do ok. 10 mm od krawędzi szczeliny. Taśmę Sopro DBF 638 umieścić na środku szczeliny i lekko docisnąć do podłoża. Krawędzie taśmy z flizeliny zatopić w świeżej zaprawie uszczelniającej, nakładając dwie warstwy materiału w odpowiedniej grubości.

W obszarach złączy, naroży wewnętrznych i zewnętrznych zalecanie jest zastosowanie wewnętrznych i zewnętrznych narożników Sopro EDE.

Połączenie odcinków taśmy Sopro DBF 638 (wydłużenie taśmy) wykonać z co najmniej 5 cm zakładem.

W przypadku stosowania w basenie kąpielowym lub obszarze podwodnym prosimy o kontakt z naszym Działem Wsparcia Technicznego

Wskazówki dotyczące łączenia taśm: Do łączenia kolejnych taśm lub uformowanych z niej elementów, zalecamy zaprawę uszczelniającą Sopro TDS 823 lub klej wodoszczelny Sopro FDK 415, lub klej montażowy Sopro Racofix RMK 818 (na bazie polimerów), nanosząc obficie w obszarze łączenia i pokrywając dokładnie całą powierzchnię styku wg normy DIN 18 534. Jeśli do przyklejenia odcinków taśmy lub uformowanych z niej elementów stosowane jest uszczelnienie jednoskładnikowe Sopro, należy na obrzeżach kontynuować nakładanie masy uszczelniającej po lewej i prawej stronie. W przypadku uszczelnienia jednoskładnikowego Sopro DSF 523 należy uwzględnić czas schnięcia, wynoszący co najmniej 28 dni, przy krótszym czasie lub niekorzystnych warunkach atmosferycznych (np. chłód lub wilgoć) do łączenia taśm stosować wyłącznie reaktywną zaprawę uszczelniającą Sopro TDS 823, klej wodoszczelny Sopro FDK 415 lub klej montażowy Sopro Racofix RMK 818 (na bazie polimerów).



Wskazówki BHP

Produkt nie jest uważany za niebezpieczny zgodnie z Rozporządzeniem WE nr 1272/2008 (CLP).

Podczas pracy z materiałami budowlanymi/chemikaliami należy przestrzegać ogólnie przyjętych zasad bezpieczeństwa.

Środki ostrożności: P102 Chronić przed dziećmi. P332+P313 W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza