

Nr kat.

524



Taśma uszczelniająca samoklejąca



Elastyczna, wodoszczelna taśma z kauczuku butylowego do uszczelniania złączy i szczelin dylatacyjnych. Stosowana jako element systemu uszczelnień zespolonych przy wykonywaniu powłok uszczelniających pod płytkami ceramicznymi z użyciem Sopro PU-FD, Sopro FDF 525 oraz Sopro DSF[®] 423, Sopro DSF[®] 523, Sopro DSF[®] RS 623 lub Sopro TDS 823.

- Wytrzymała na zrywanie
- Samoprzylepna
- Również na szczególnie obciążone powierzchnie (baseny, obiekty przemysłowe, handlowe, połączenia ścian, podłóg i ościeżnic)

** Chronić przed mrozem podczas transportu i składowania.

Zastosowania	Do niezawodnego, elastycznego i wodoszczelnego przekrywania szczelin dylatacyjnych i naroży w systemie z uszczelnieniami zespolonymi Sopro pod okładziny ceramiczne. W systemie z płynnymi materiałami uszczelniającymi.
Zalecane podłoża	Szczegółowe informacje znajdują się w kartach technicznych odpowiednich materiałów uszczelniających Sopro.
Odporność termiczna	Od -35°C do +80°C.
Grubość	Ok. 0,8 mm
Kolor	Szary
Skład materiału	Polipropylenowa flizelina z samoprzylepną warstwą kauczuku butylowego
Temperatura stosowania	Od +5°C do +30°C
Składowanie	W suchym miejscu 12 miesięcy od daty produkcji; chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem i innymi źródłami ciepła.
Opakowania	Rolka (szerokość 100 mm) 30 m Rolka (szerokość 100 mm) 5 m Rolka (szerokość 150 mm) 30 m
Właściwości	Samoprzylepna, trwale elastyczna i odporna na proces starzenia taśma uszczelniająca z kauczuku butylowego, z jednej strony pokryta polipropylenową flizeliną, z drugiej warstwą papieru zabezpieczającego warstwę butylu.
Jakość	Wysokie parametry produktu potwierdzone badaniami każdej wyprodukowanej partii.

Przygotowanie podłoża	Podłoże należy przygotować zgodnie z zasadami techniki budowlanej. Musi być równe, czyste, trwałe, nośne, odporne na odkształcenia i pozbawione warstw zmniejszających przyczepność.
Gruntowanie	Szczegółowe informacje znajdują się w kartach technicznych odpowiednich materiałów gruntujących Sopro.
Sposób użycia	<p>Zastosowanie z płynnymi materiałami uszczelniającymi:</p> <p>Samoprzylepną taśmę Sopro FDB 524 nakleić na nośne i odpowiednio przygotowane podłoże i docisnąć. W obszarze naroży taśmę ukształtować pod kątem prostym. Następnie gładką stroną pacy lub wałkiem do malowania wygładzić tak, aby usunąć pęcherzyki powietrza.</p> <p>Bezpośrednio po wklejeniu taśmy, jej powierzchnię pokryć odpowiednim uszczelnieniem zespolonym.</p> <p>Połączenie odcinków taśmy powinno nastąpić z co najmniej 5 cm zakładem. Przy nanoszeniu uszczelnień w postaci płynnej na powierzchnię taśmy zastosować dwie warstwy materiału w odpowiedniej grubości.</p> <p>Uwaga: szczegółowe informacje znajdują się w kartach technicznych stosowanych materiałów uszczelniających, dostępnych na www.sopro.pl. Przy obróbce prosimy o przestrzeganie odpowiednich zapisów.</p>
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 środków ostrożności.