

KARTA DANYCH TECHNICZNYCH

FOME FLEX HYDROPROTECT INNER CORNER

Opis

Elastyczne narożniki uszczelniające zapewniają dodatkowe wzmocnienie w obszarach narażonych na pękanie deformacyjne, takich jak wewnętrzne narożniki ścian, sufitów i podłóg. Do stosowania w połączeniu z membraną hydroizolacyjną FOME FLEX HYDROPROTECT. Narożniki uszczelniające należy zanurzyć w pierwszej warstwie membrany hydroizolacyjnej, a następnie pokryć je drugą warstwą membrany hydroizolacyjnej.

Zalety

- Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- Elastyczne

Zastosowanie

- Do dodatkowego wzmocnienia w miejscach narażonych na pęknięcie deformacyjne.
- Do stosowania w wewnętrznych narożnikach podłóg, ścian i sufitów.
- Do stosowania w połączeniu z membraną hydroizolacyjną FOME FLEX HYDROPROTECT.

Dane techniczne

Strefa uszczelnienia	TPE
Baza	PP wełna, ok. 60 g
Długość odnoży	ok. 120 mm
Wysokość odnoży	ok. 60 mm
Całkowita grubość	0,7 mm
Wodoszczelność (DIN EN 1928 B)	3 bary
Waga	ok. 310 g/m ²

Odporność chemiczna

Kwas solny 3%	Tak
Kwas mlekowy 5%	Tak
Kwas octowy 5%	Tak
Wodorotlenek potasu 3%	Tak

KARTA DANYCH TECHNICZNYCH

Sposób użycia

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Powierzchnia powinna być czysta, gładka, sucha, wolna od tłuszczu, uszkodzeń mechanicznych i innych cząstek zmniejszających przyczepność.

APLIKACJA

Produkt jest gotowy do użycia. Zagruntować podłoże. Pozostawić do wyschnięcia. Następnie nałożyć pierwszą warstwę membrany hydroizolacyjnej FOME FLEX HYDROPROTECT na podłoże. Zanurzyć wewnętrzny narożnik FOME FLEX HYDROPROTECT w pierwszej warstwie nałożonej membrany. Mocno docisnąć do podłoża i upewnić się, że nie pozostały żadne zmarszczki i że membrana została całkowicie wchłonięta przez narożnik. Nanieść drugą warstwę membrany na osadzony narożnik, tak aby narożnik był całkowicie pokryty. Aplikować membranę na narożnik za pomocą wałka, pędzla lub szpachelki.

Uwagi/Ograniczenia

Chronić narożniki przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Transport/Przechowywanie

Produkt pakowany jest w kartony po 25 sztuk. Przechowywać w suchym, chłodnym i zamkniętym miejscu.

Środki bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Wszystkie pisemne lub ustne informacje, zalecenia i instrukcje są oparte na naszej najlepszej wiedzy, testach i doświadczeniu, w dobrej wierze z zasadami producenta. Każdy użytkownik tego materiału upewni się za pomocą wszelkich możliwych środków, w tym inspekcji gotowego produktu w odpowiednich warunkach, że dostarczone materiały nadają się do zamierzonego celu. Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody wynikające z niedokładnego lub błędnego użycia materiałów producenta.