

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Folia STROXX DUO SL1050 Active



OPIS PRODUKTU:

STROXX DUO SL1050 Active jest profesjonalną membraną tworzywową o dużym zróżnicowanym oporze dyfuzyjnym zależnym od wilgotności. Ta unikalna funkcja pozwala jej w pełni działać jako bariera ochronna złączy okiennych w zmiennych warunkach klimatycznych. Folia pokryta została specjalną włókniną która umożliwia jej poprawne zatynkowanie oraz mocnym klejem w paskach umożliwiającym trwałe i szczelne mocowanie do ściany budynku.

PRZEZNACZENIE:

Folia STROXX DUO SL1050 Active przeznaczona jest dla systemowego uszczelnienia styków połączeń: stolarki otworowej z konstrukcją budynku zarówno wewnątrz jak też na zewnątrz. Chroni przed niekorzystnym działaniem czynników atmosferycznych takich jak wiatr z zacinającym deszczem. STROXX DUO SL1050 Active umożliwia czasową ochronę izolacji złącza przed szkodliwym promieniowaniem UV.



CHARAKTERYSTYKA:

Właściwości	Norma	Klasyfikacja
Materiał		tworzywo sztuczne
Kolor		biały
Klasa materiału budowlanego	EN13984:2013	elastyczne wyroby wodoschronne
Odporność na zacinający deszcz	PN-EN1027	1050Pa
Wodoszczelność	EN 1928	odporna
Przepuszczalność powietrza	PN-EN1026	klasa 4 dla 600Pa
Zmienny współczynnik przepuszczalności pary wodnej SD (m)	EN 12572	2SK od 0,1m - do 12m 3SK od 0,37m – do 12m zależnie od poziomu wilgotności
Palność	PN/EN 13501-1	Klasa E
Odporność na promieniowanie UV i czynniki atmosferyczne		6 miesięcy
Temperatura stosowania		- 50C do 300C
Temperatura przechowywania		180C do 250C
Okres przechowywania		1 rok



ZASTOSOWANIE:

Powierzchnia dla aplikacji powinna być czysta, odpylona i nie tłusta. W przypadku zamocowania za pomocą pasków butylowych do ściany czy też pasków samoprzylepnych do powierzchni twardej, zamknięto-komórkowych, należy po naklejeniu użyć wałka celem dociśnięcia membrany do powierzchni. Dla powierzchni pyłących stosować grunt pod paski butylowe. W przypadku klejenia do ścian za pomocą specjalistycznych klejów dedykowanych dla membran okiennych należy wykonać własną próbę klejenia przed przystąpieniem do głównej aplikacji.

INFROMACJE DODATKOWE:

Dane produktu opierają się na naszym obecnym stanie wiedzy. Pełnią one zadanie czysto informacyjne a nie mają charakteru wiążącej specyfikacji. Z racji wielu możliwych oddziaływań i warunków aplikacji nie zwalania to osoby aplikującej od przeprowadzenia własnych kontroli i prób. Pomimo wysokiej staranności i dokładności przedstawionych właściwości nie jest możliwe przejęcie odpowiedzialności prawnej za poprawną aplikację. Zastrzega się możliwość zmian technicznych.