



WŁAŚCIWOŚCI

- Odporny na warunki atmosferyczne, odporny na promieniowanie UV
- Taśma łącząca wykonana z miękkiej pianki poliuretanowej
- Z impregnacją dyspersją akrylową, domieszkami i wypełniaczami
- Wstępnie sprasowane na rolkach, jednostronnie samoprzylepne
- Wysoce łatwopalny: klasa palności B1 wg DIN4102
- Izolacja akustyczna
- Dyfuzja pary otwarta
- Zgodność z sąsiednimi materiałami budowlanymi: DIN 18542
- Odporność na mżawkę do co najmniej 600 Pa (*)

APLIKACJE

- Do paroprzepuszczalnych, powietrzno-wodoszczelnych i odpornych na deszcz trwale elastycznych uszczelnień.
- Uniwersalne zastosowanie do uszczelniania szczelin w budownictwie. Odpowiednie zastosowania obejmują budowę okien, konstrukcje prefabrykowane, murarstwo, budownictwo drewniane i betonowe.
- Uszczelnianie przewiązań i spoin ruchomych między różnymi elementami konstrukcyjnymi.
- Wiatroszczelne połączenie folii w wykończeniu dachu.
- Może być stosowany jako wypełnienie do elastycznych mas uszczelniających, także przy szerokościach szczelin poza zakresem klasyfikacji BG1.

OKULAR

Odporność na deszcz uderzeniowy: EN 1027	≥ 600 Pa (*)
Grupa podatkowa: DIN 18542	BG1
Dyfuzja pary wodnej: ISO 12572	sd <0,5 (*)
Odporność na temperaturę	-30°C - +80°C z szczytami do +100°C (DIN 18542)
Przepuszczalność powietrza: EN 1026	an ≤ 1 m³/[h.m (daPa)²/3] (*)
Klasa reakcji na ogień DIN4102-1	B1
Termin przydatności do spożycia przed otwarciem	18 miesięcy
Warunki przechowywania	Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w temperaturze od +5°C do +25°C. Chronić przed bezpośrednim działaniem światła słonecznego

OPAKOWANIE I KOLOR

Czarny
10/1,5-2,5 mm : 16 x rolka 24M/skrzynka - 960 szt./paleta
10/2-4 mm : 16 x rolka 24M/skrzynka - 960 szt./paleta
10/3-7 mm : 16 x rolka 15M/skrzynka - 960 szt./paleta
15/1,5-2,5 mm : 10 x rolka 24M/skrzynka - 600 szt./paleta
15/2-4 mm : 10 x rolka 24M/skrzynka - 600 szt./paleta
15/3-7 mm : 10 x rolka 15M/skrzynka - 600 szt./paleta
15/4-9 mm : 10 x rolka 15M/skrzynka - 600 szt./paleta
20/2-4 mm : 8 x rolka 24M/skrzynka - 480 szt./paleta
20/3-7 mm : 8 x rolka 15M/skrzynka - 384 szt./paleta
20/5-12 mm : 8 x rolka 10M/skrzynka - 480 szt./paleta

Dane w tej karcie zostały zapisane zgodnie z najnowszymi danymi z laboratorium. Charakterystyki techniczne mogą być dostosowywane lub zmieniane. Nie są one wyczerpujące. Przed użyciem należy sprawdzić, czy produkt nadaje się dożądanego zastosowania. W tym celu wymagane są wstępne testy. Obowiązują nasze ogólne warunki sprzedaży.

INSTRUKCJA UŻYCIA

Przygotowanie

- Podłoże powinno być twarde, równomierne, suche, czyste, bez pyłu i tłuszczu.
- W razie potrzeby odłuszczyć za pomocą Parasilico Cleaner, MEK, alkoholu, etanolu.
- Wybór rozmiaru taśmy musi odpowiadać rzeczywistej (maks.) szerokości odcinka, który ma zostać zaklejony. Należy uwzględnić różnice w szerokości spoiny w zależności od temperatury i ruchu.
- Upewnij się, że otaczające materiały są kompatybilne.
- Rozszerzalność taśmy uszczelniającej zależy od temperatury otoczenia i materiału (ewentualnie klimatyzowane przechowywanie taśm przed obróbką) oraz od wieku taśmy. Ekspansja spowalnia w niskich temperaturach.
- Fugi powinny być możliwie równoległe (w starszych budynkach może być konieczne ponowne tynkowanie lub ponowne profilowanie spoin). Nie należy przekraczać ani zmniejszać obszaru stosowania, nawet na nierównych powierzchniach.

Stosować

- Odetnij pierwsze 2 cm taśmy.
- Usuń około 20-30 cm folii ochronnej i umieść taśmę w szczelinie, równoległe do krawędzi i 1-2 mm od krawędzi.
- Naciśnij lepką stronę taśmy w szczelinie (np. szpachelką) i kontynuuj delikatne dociskanie, małymi krokami. W razie potrzeby przymocuj koniec taśmy klipsem lub taśmą klejącą do rolki. Taśma nigdy nie powinna być rozciągana!
- Podczas umieszczania rozszerzonej taśmy umieść ją wzdłuż całej długości szczeliny i odetnij taśmę o 2-3% dłuższą niż całkowita długość szczeliny. Przyklej taśmę w odpowiednim miejscu i przymocuj materiał taśmą, w razie potrzeby za pomocą zacisku. Zastosowane ciśnienie określa specyficzny obszar zastosowania, a tym samym skuteczność uszczelnienia.
- Krzyżowe lub T-spoiny: W przypadku spoin krzyżowych najpierw przymocuj pionową taśmę w jednym kawałku, a następnie pracuj z poziomymi taśmami od zewnętrznych rogów do wewnątrz.
- Rogi: Aby uniknąć przecieków, nigdy nie przyklejaj taśmy wokół rogów, lecz umieść ją zgodnie z rysunkiem. Uformuj kąt taśmą.
- Łączenie: Delikatnie dociśnij taśmy do siebie. Nigdy ich nie skręcaj ani nie nakładaj na siebie.
- Zmienność szerokości spoin: Gdy szerokość spoin wykazuje znaczne różnice, zaleca się używanie taśm uszczelniających w różnych rozmiarach. Nigdy nie zakrywaj końców.
- Wilgotne lub zanieczyszczone spoiny: Jeśli taśma nie przylega wystarczająco do wilgotnych, zakurzonych lub lodowatych spoin, przymocuj taśmę w kilku punktach klinami. Usuń kliny po rozszerzeniu.

Czysty

- Usunięcie pozostałości kleju za pomocą Parasilico Cleaner. Czyszczenie skóry wodą i mydłem.

PUNKTY UWAGI

- Pudełka przechowuj wyłącznie w pozycji pionowej. Przechowuj i transportuj wyłącznie pojedyncze rolki leżące na całej powierzchni
- Należy unikać miejscowego obciążania rolek, przesuwania się poszczególnych warstw i oddziaływań mechanicznych na ściskany wałek.
- Rolki w otwartych opakowaniach należy dociążyć, aby zapobiec ich rozszerzaniu (teleskopowaniu).
- Obciążenia mechaniczne (szczególnie prostopadłe do rolki i obciążenia ściskające na krawędzi rolki) mogą powodować przesuwanie się poszczególnych warstw ściskanej rolki i powodować rozszerzanie się rolek.

APROBACJE TECHNICZNE I OZNACZENIA JAKOŚCI

- Spełnia klasę obciążenia BG1 zgodnie z DIN 18542 (testowane przez MPA Hannover).

Dane w tej karcie zostały zapisane zgodnie z najnowszymi danymi z laboratorium. Charakterystyki techniczne mogą być dostosowywane lub zmieniane. Nie są one wyczerpujące. Przed użyciem należy sprawdzić, czy produkt nadaje się dożądanego zastosowania. W tym celu wymagane są wstępne testy. Obowiązują nasze ogólne warunki sprzedaży.

Dane w tej karcie zostały zapisane zgodnie z najnowszymi danymi z laboratorium. Charakterystyki techniczne mogą być dostosowywane lub zmieniane. Nie są one wyczerpujące. Przed użyciem należy sprawdzić, czy produkt nadaje się do żądanego zastosowania. W tym celu wymagane są wstępne testy. Obowiązują nasze ogólne warunki sprzedaży.