

KARTA TECHNICZNA

Pourable Sealer Pocket

OPIS PRODUKTU

Kieszenie do płynnych uszczelnień (Pourable Sealer Pockets) są prefabrykowanymi kieszeniami zawierającymi plastikową taśmę o szerokości 5cm podtrzymującą tył taśm: Versico tape polybacking, Versico polyback uncured PS flashing. Kieszenie do płynnych uszczelnień są idealne do uszczelniania nieregularnych, trudnych do obróbki elementów wystających z membrany.

TYPOWE WŁAŚCIWOŚCI I CHARAKTERYSTYKI

Wymiary:	średnice; 10cm, 15cm i 20cm (w razie potrzeby można łączyć ze sobą kieszenie dla uzyskania większych średnic)
Opakowanie:	12 kieszeni/karton
Ciężar:	2.25kg, 3.2kg, 4.1kg odpowiednio na karton
Kolor:	czarny
Okres przydatności do użycia:	9 miesięcy w temp 15°- 26°C

UWAGI I OSTRZEŻENIA

1. Składowanie materiału w temperaturze przekraczającej 32°C może wyraźnie skrócić okres przydatności kleju.
2. Maksymalna temperatura aplikacji - 82°C.
3. Płynny uszczelniacz musi mieć kontakt zarówno z zabezpieczoną obróbką jaki i membranę EPDM.
4. Krawędź kieszeni powinna się znajdować min 25 mm od miejsca penetracji, z każdej strony.
5. Płynny uszczelniacz musi w całości wypełnić kieszeń aby zapobiec stojącej w niej wodzie.
6. W przypadku kieszeni o średnicach powyżej 46cm wymagane jest dodatkowe mocowanie/zabezpieczenie. Sprawdź w specyfikacji.
7. Warstwa płynnego uszczelniacza nie powinna być płytsza niż 50mm..

APLIKACJA

1. Przed aplikacją proszę zapoznać się z właściwą instrukcją aplikacji.
2. Kieszenie można układać/łączyć po dwie w pionie, żeby uzyskać wyższą warstwę uszczelnienia.

Należy dokonywać aplikacji wg najbardziej aktualnej wersji zarówno karty technicznej jak i instrukcji aplikacji. Obie dostępne w siedzibie Roofmart Sp. z o.o. we Wrocławiu przy ulicy Giełdowej 12.

Wrocław 07/01/2013