



3690 one-seal



Jednoskładnikowy klej do mocowania maty 4500 vapourmat, płytek, klinkieru oraz metalu i plastiku.

- Szybkoschnący
- Przyczepny do wielu podłoży
- Toleruje stałe działanie wody

Stosowany do klejenia zakładek maty 4500 vapourmat, kołnierzy i innych podobnych produktów. Może być również stosowany do klejenia płytek, klinkieru, metalu i plastiku. Klejone powierzchnie muszą być czyste.

3690 one-seal jest konfekcjonowany w 300 ml kartuszach.

Zastosowanie

- Ściany
- Podłogi
- Pomieszczenia mokre
- Wewnątrz
- Zewnątrz

Rodzaje podłoża

- Beton
- Płytki
- Maty do wodouszczelnień
- Plastik
- Metal
- Drewno

Opis produktu

Gotowy do użycia klej w kartuszu, przyczepny do wielu różnych typów podłoży.

Dane techniczne

Gęstość w temp. 20°C:	1,46 kg/l
Czas schnięcia w temp. 23°C i przy wilgotności wzg. 50% RF:	
- suchy w dotyku	20-40 min.
- pełne utwardzenie	3-24 godz.
Zalecana temp. pracy:	5°C - 40°C
Zużycie (średnie):	10-12 m (zakładki maty) z naboju

Zastosowanie

Do sklejania zakładki maty 4500 vapourmat i innych elementów uszczelnień. Sprawdza się również przy klejeniu do betonu, drewna, płytek, klinkieru, metalu i plastiku. Klejone powierzchnie muszą być czyste. Może być również stosowany do montażu urządzeń łazienkowych, paneli itp. na podłożach o odpowiedniej wytrzymałości.

Przygotowanie podłoża

Stal nierdzewną i plastikowe odpływy należy oczyścić acetonem, plastik przeszlirować na ostro (uszkodzić) przed klejeniem.

Aby zapewnić szybki i najlepszy efekt klejenia zakładki 4500 vapourmat należy powierzchnie materiału lub podłoża przed nałożeniem kleju zwilżyć mokrą gąbką.

Wykonanie

4500 vapourmat

3690 one-seal nałożyć na zwilżone brzegi/zakładki maty 4500 vapourmat i rozprowadzić przy użyciu szpachli. Użyć tak dużo kleju aby powierzchnia zakładki była całkowicie pokryta. Górną zakładkę wcisnąć w klej (docisnąć do kleju).

Inne powierzchnie

3690 one-seal nakładać na oczyszczone podłoże i rozprowadzać szpachlą do kleju. Klejone powierzchnie docisnąć mocno do siebie.

Warunki higieny pracy

Produkt nie podlega obowiązkowi oznakowania. Dalsze informacje - patrz Karta Charakterystyki.

Opakowanie

300 ml kartusz.

Przechowywanie i transport

Przechowywać i transportować w warunkach suchych i w chłodzie w oryginalnym i nieuszkodzonym opakowaniu produkt zachowuje właściwości techniczne przez minimum 2 lata od daty produkcji.

Sprzedaż

Produkty mira sprzedawane są przez wybrane salony płytek i hurtownie budowlane.