

KARTA PRODUKTU

1. Nazwa: **PRIMER 9800**
2. Opis: Środek gruntujący PRIMER 9800 jest gotowym do użycia produktem do klejenia samoprzylepnych membran dachowych ⁽¹⁾ do podłoża o różnym pochodzeniu oraz jako podkład do klejenia pasów EPDM w systemach fasadowych i okiennych.
- (1) Należy sprawdzić kompatybilność podłoża z membraną.
3. Dane techniczne:
- | | | |
|------------------------------|---|--|
| Typ produktu | - | klej na bazie kauczuku syntetycznego i syntetycznej żywicy, rozpuszczalny w łatwopalnych rozpuszczalnikach organicznych. |
| Kolor | - | czarny |
| Temp. zapłonu (w zamknięciu) | - | < 0°C |
| Zapach | - | specyficzny |
| Pow. powłoki po wyschnięciu | - | elastyczna |
| Opakowanie | - | kanister 5000ml |
| Okres trwałości | - | 12 miesięcy w zamkniętym opakowaniu |
4. Przechowywanie : W chłodnych pomieszczeniach w szczelnych pojemnikach. W pomieszczeniach nie wolno palić papierosów, rozprzestrzeniać otwartego ognia ani spawać.
5. Zastosowanie: Primer 9800 stosuje się jako warstwę gruntującą w celu związania kurzu i luźnych cząsteczek przed procesem klejenia membran EPDM do podłoża przy użyciu klejów Contact Adhesive 5000 lub Paste Adhesive 3300.
Jego zastosowanie zwiększa wytrzymałość i wodoszczelność złącza.
6. Aplikacja: Jest to produkt gotowy do użycia. Nie rozcieńczać i nie mieszać z innymi substancjami. Materiał i klejone podłoże muszą być suche i czyste. Primer 9800 nakładać sztywnym pędzlem lub szpachelką o drobnych zębach. Zużycie : 100-200g/m² w zależności od podłoża. Podkład nakładać tylko w suchych warunkach pogodowych. Nie wolno dopuścić do powstania warstwy wilgoci pomiędzy warstwą primera, a membraną EPDM.
7. Czyszczenie: Sprzęt i narzędzia mogą być czyszczone za pomocą benzyny ekstrakcyjnej lub octanu etylu.

DYSTRYBUCJA:

HDM Dorota Wrońska

ul. Kwiatowa 27C, 05-126 Michałów-Grabina

tel. 600 255 944, 501 389 002

www.hdm.waw.pl

Warunki stosowania:

Podłoża chłoneące wilgoć: beton, beton komórkowy, drewno, itp.

Temp. stosowania	Pow. sucha	Pow. lekko wilgotna ⁽²⁾
> 0°C	Tak	Tak ⁽³⁾
> 0°C + spodziewany przymrozek	Tak	Nie
> -10°C	Tak	Nie

(2) Powierzchnia bez warstwy wody stojącej.

(3) Chyba, że proces budowlany lub sam budynek nie pozwalają na to.

Podłoża niechłoneące wilgoci: metal, plastik.

Temp. stosowania	Pow. sucha	Pow. lekko wilgotna
> 0°C + spodziewany przymrozek	Tak	Nie
> -10°C	Tak	Nie

Podłoża bitumiczne.

Temp. stosowania	Pow. Sucha	Pow. lekko wilgotna
> 0°C	Tak	Tak ⁽⁴⁾
> 0°C + spodziewany przymrozek	Tak	Nie
> -10°C	Tak	Nie

(4) W przypadku wątpliwości należy zawsze wysuszyć.

OSTRZEŻENIE

Primer 9800 jest łatwopalny. Należy przechowywać go z dala od otwartego ognia.
Rozpuszczalniki w nim zawarte są niezwykle szkodliwe dla styropianu.

DYSTRYBUCJA:

HDM Dorota Wrońska

ul. Kwiatowa 27C, 05-126 Michałów-Grabina
tel. 600 255 944, 501 389 002

www.hdm.waw.pl