

Masa dylatacyjna EMFIMASTIC PU 40

KARTA INFORMACJI TECHNICZNEJ

OPIS

Masa dylatacyjna EMFIMASTIC PU 40 jest jednoskładnikowym szczeliwem poliuretanowym sieciującym pod wpływem wilgoci zawartej w atmosferze, charakteryzującym się doskonałą przyczepnością do większości materiałów. Doskonale nadaje się do wykonywania dylatacji poziomych, jak i pionowych w budownictwie, jako dylatacje przy wykonywaniu posadzek przemysłowych i innych uszczelnień budowlanych.

OPAKOWANIA

Masa dylatacyjna EMFIMASTIC PU 40 dostępna jest w kartuszach 310 ml oraz opakowaniach miękkich 600 ml.

DANE TECHNICZNE

Kolor:	biały, szary, czarny, brązowy
Gęstość w 20°C:	Czarny: $1,15 \pm 0,05$ / inne kolory: $1,18 \pm 0,05$
Osiadanie (ISO 7390):	Brak efektu
Temperatura stosowania:	Od 5 do 35°C

Czas tworzenia naskórka

w 23°C i 50% wilgotności względnej: Od 90 do 135 min

Czas sieciowania

w 23°C i 50% wilgotności względnej: 3 mm/24 godz

Twardość po usieciowaniu (Shore A): Około 40

Moduł sprężystości: 0,4 MPa

Wydłużenie do zerwania: >600 %

Odporność temperaturowa

połączenia: -30 do +80°C

Odporność na środowisko kwaśne: Średnia

Odporność na UV: Dobra

Odporność na wodę i sole: Doskonała

Możliwość malowania: Farby wodne: tak

Farby rozpuszczalnikowe: zaleca się przeprowadzenie prób

WYDAJNOŚĆ

Kartusz 310 ml:

Szerokość szczeliny (mm)	2	3	4	5	6	7	8	9	10	20
Długość uszczelnienia (m)	71	31	18	11	8	6	4	3	4	1

Opakowanie miękkie 600 ml:

Szerokość szczeliny (mm)	2	3	4	5	6	7	8	9	10	20
Długość uszczelnienia (m)	136	61	34	22	15	11	9	6	8	2

Przedstawione dane zawierają margines błędu w postaci 10%.

Szerokość szczeliny do 9 mm: głębokość aplikowanej spoiny powinna być takiej samej wielkości, jak jej szerokość

Szerokość szczeliny 10 - 20 mm: głębokość aplikowanej spoiny powinna wynosić ok. 2/3 szerokości spoiny

Szerokość szczeliny powyżej 20 mm: głębokość aplikowanej spoiny powinna wynosić ok. 1/2 szerokości spoiny

SPOSÓB UŻYCIA

Przygotowanie powierzchni do klejenia:

Powierzchnie klejone powinny być czyste, suche, oczyszczone z pyłu i kurzu, odtłuszczone oraz innych czynników, które mogłyby obniżyć skuteczność klejenia. Jeżeli powierzchnie wymagają przemycia zaleca się użycie metyloetyloketonu, preparatu EMFINET 683, acetonu lub SAPOCOL GR 1001. Jeżeli jest to konieczne zaleca się przetarcie powierzchni metalowych papierem ściernym. W razie potrzeby należy zastosować primer.

Nakładanie:

Masa dylatacyjna EMFIMASTIC PU 40 może być nakładana za pomocą ręcznego lub pneumatycznego pistoletu. Po nałożeniu należy docisnąć szczelinę za pomocą wilgotnego noża lub szpatułki. Produkt należy zużyć w ciągu 24 godzin od otwarcia opakowania. W przypadku stosowania w zimną pogodę należy przechowywać produkt w temperaturze około 20°C. Nie należy nakładać na silikon. Należy unikać kontaktu z alkoholami oraz rozpuszczalnikami podczas usieciowania produktu.

MAGAZYNOWANIE I TERMIN WAŻNOŚCI

Produkt należy przechowywać w oryginalnych, zamkniętych opakowaniach w temperaturze od +5 do +25°C. Magazynowany w odpowiednich warunkach zachowuje ważność przez 12 miesięcy od daty produkcji.

INFORMACJE O ZAGROŻENIACH

Produkt szkodliwy.

Przed użyciem należy zapoznać się z kartą charakterystyki produktu.

UWAGI

Nasze produkty mają pełną gwarancję na wady materiałowe i produkcyjne. Sprzedaż podlega ogólnym warunkom sprzedaży, których kopia jest dostępna na życzenie. Wszelkie informacje podane są w dobrej wierze, oparte na wielu latach pracy teoretycznej i praktycznej. Jednakże, ponieważ nie mamy pełnej kontroli nad końcowym wykorzystaniem naszych produktów, oraz mimo iż doradzamy w razie potrzeby, nie ponosimy odpowiedzialności za końcowe użytkowanie, niezgodne z wszelkimi poradami, specyfikacjami, zaleceniami lub informacjami odnoszącymi się do któregośkolwiek z naszych produktów.

Zalecenia i wskazówki zawarte w tej karcie technicznej są wynikiem naszych doświadczeń i praktyki. Za uzyskane wyniki nie możemy przyjąć pełnej odpowiedzialności ze względu na to, że warunki stosowania są poza naszą kontrolą. We wszystkich przypadkach zalecamy przeprowadzenie próby. Sooler, Brzozówka, ul.Owocowa 36, 87-123 Dobrzejewice.

Dystrybutor:

Noxan Sp. z o.o.
ul. Pułtuska 13
61-052 Poznań

Tel. +48 61 679 32 00
Fax +48 61 624 32 98
www.noxan.pl

