

OPIS

Profesjonalna, jednoskładnikowa, gotowa do użycia piana poliuretanowa w wersji pistoletowej przeznaczona jest do profesjonalnego montażu, uszczelniania i wygłuszenia. Niskoprężna formuła zapobiega deformacji elementów budowlanych (np. ram) oraz zapewnia właściwe wypełnienie szczelin.

Dobrze przylega do większości materiałów, takich jak drewno, beton, kamień, tynk, metal, PVC, styropian, z wyjątkiem teflonu, polietylenu i powierzchni silikonowych.

ZASTOSOWANIE

- montaż ram okiennych i drzwiowych
- wypełnianie szczelin, otworów, pęknięć lub wolnych przestrzeni tam, gdzie wymagana jest izolacja dźwiękowa i cieplna
- montaż i uszczelnianie parapetów
- montaż i izolacja okablowania, kanałów komunikacji technicznej

ZALETY

- niskoprężna formuła
- wygodna, szybka i czysta praca
- wysoka przyczepność
- bardzo dobre właściwości termoizolacyjne i dźwiękochłonne
- wysoka trwałość
- duża wydajność

WARUNKI STOSOWANIA

1. Temperatura stosowania wynosi od -5°C do $+30^{\circ}\text{C}$, najlepsze wyniki uzyskuje się przy $+20^{\circ}\text{C}$, najlepsze wyniki osiąga się przy $+20^{\circ}\text{C}$.
2. Powierzchnie muszą być czyste od kurzu, luźnych cząstek i oleju.
3. Utwardzona piana może być malowana farbami na bazie wody.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Podłoże robocze oczyścić i odtłuścić. Przed użyciem upewnić się, czy puszkę ma temperaturę dodatnią. Przy niskich temperaturach puszkę z pianą należy podgrzać przed rozpoczęciem pracy najlepiej do temperatury około $+20^{\circ}\text{C}$ (nie wyższej niż $+30^{\circ}\text{C}$). Powierzchnię roboczą zwilżyć wodą (np. przy pomocy spryskiwacza), gdyż piana wiąże się pod wpływem wilgoci. Zwilżona powierzchnia zapewnia lepsze rezultaty. Energicznie wstrząsnąć puszką, co najmniej 20 razy. Puszczkę z pianą trzymać w pozycji pionowej, nakręcić puszkę na pistolet, trzymając uchwyt pistoletu jedną ręką, obracając puszkę drugą ręką. Podczas przykręcania do pistoletu należy upewnić się, że nie jest skierowany w stronę innych osób. Odwrócić puszkę do góry dnem i zacząć aplikację. Ilość wypływającej piany regulujemy za pomocą spustu pistoletu i śruby regulacyjnej w pistolecie. Podczas nakładania piany warstwowo należy lekko zwilżyć każdą warstwę przed nałożeniem kolejnej. Nieutwardzoną pianę można usunąć za pomocą acetonu. Utwardzoną pianę usunąć mechanicznie (np. nożem). Po pełnym utwardzeniu piany należy zabezpieczyć ją przed działaniem promieni UV nieprzezroczystym uszczelniaczem, farbą lub innym materiałem.



PARAMETRY

Właściwości	Jednostka	Wartość
Czas tworzenia naskórka	minuty	10-14
Czas ścinania (30mm pasek)	minuty	30-40
Całkowite utwardzenie w szczelinie (+23C)	godziny	max. 18
Całkowite utwardzenie w szczelinie (+5C)	godziny	max. 24
Gęstość	kg/m ³	20-25
Wytrzymałość na rozciąganie prostopadłe	kPa	≥70
Wytrzymałość na ścinanie	kPa	≥70

Podane wartości otrzymano w temperaturze +23°C i przy 50% względnej wilgotności powietrza.

OPAKOWANIE

1000 ml puszka z aerozolem, zawartość 750 ml
12 sztuk w pudełku

PRZECHOWYWANIE

Gwarantowana zdatność do użycia - nadruk na puszcze – przy przechowywaniu w fabrycznie zamkniętym opakowaniu w suchym miejscu w temperaturze od + 5 ° C do + 30 ° C. Piany nie wolno przechowywać w temperaturze powyżej + 50 ° C, w pobliżu źródeł ciepła lub w bezpośrednim świetle słonecznym – grozi rozerwaniem puszek. Przechowywać i transportować w pozycji pionowej.

BEZPIECZEŃSTWO

Przed stosowaniem zapoznać się z kartą charakterystyki (SDS).

KONTAKT – biura obsługi klienta

zakład produkcyjny - OLSZTYN
tel. (+4889) 538 78 51 lub 52
fax (+4889) 538 78 50
e-mail: bokolsztyn@yetico.com

zakład produkcyjny - GALEWICE
tel. (+4862) 783 80 89 lub 25
fax (+4862) 783 80 22
e-mail: bokgalewice@yetico.com

zakład produkcyjny - GORZÓW WLKP
tel. (+4895) 720 97 01 lub 02
fax (+4895) 720 97 30
e-mail: bokgorzow@yetico.com

YETICO S.A., ul. Towarowa 17A, 10-416 Olsztyn
Centrala - tel. (+4889) 538 78 11, fax (+4889) 538 78 10, e-mail: yetico@yetico.com, www.yetico.com