



№ _____
Ha № _____ от _____ 20 _____

ООО «БелиНЭКО»
СЭЗ «Брест», р-на Аэропорта, Брестский р-н,
224004, Брестская обл., Республика Беларусь,
ЗАО Банк ВТБ (Беларусь), г. Минск ул. Московская д.14
BY39SLAN30123569750240000000 (EUR)
BY29SLAN30123569750240200000 (RUB)
BY34SLAN30123569750240100000 (USD)
SWIFT SLANBY22

тел. +375 162 97 30 20(22), факс +375 162 97 30 21
e-mail: office@belineco.com / www.belineco.com

Piana montażowa profesjonalna PROFPUR Ultra całoroczna

Opis produktu:

Piana montażowa profesjonalna PROFPUR Ultra całoroczna - to jednoskładnikowa, gotowa do użycia pianka poliuretanowa w aerozolowym pojemniku w wersji z aplikatorem pistoletowym. Jako gaz wyłaczający stosowany jest węglowodorowy propelent. Utwardza się pod wpływem wilgoci zawartej w powietrzu oraz wilgoci z powierzchni, na którą jest nakładana.

Skład:

Poliizocyjaniany, mieszanka prostych i złożonych poliestrów, plastyfikator, węglowodorowy propelent, eter dimetylowy, stabilizator na bazie polidimetylosiloksanu, katalizator aminowy.

DANE TECHNICZNE

Nazwa wskaźników	Normy
Nadciśnienie w pojemniku aerozolowym w temp. 20 ⁰ C, MPa	0,3 – 0,9
Ilość produktu ml.	750 ± 5
Pojemność butli ml.	1000
Kolor	od jasnożółtego do żółtego
Struktura	jednorodna, średnio- i drobnokomórkowa, dopuszczalne powiększone pory
Gęstość pozorna, kg/m ³	11 – 20
Pyłosuchość w temp. 20 ⁰ C i wilgotności względnej 60 – 80 %, min	≤ 10
Czas cięcia w temp. 20 ⁰ C i wilgotności względnej 60 – 80 %, h	≤ 0,7
Wydajność	do 45 litrów (w zależności od wilgotności powietrza i temperatury)
Nasiąkliwość po 24 h, objętościowo, %	≤ 1,5
Wytrzymałość na ściskanie przy 10% odkształceniu, kN/m ²	≥ 18
Maksymalne naprężenie przy rozciąganiu, kN/m ²	≥ 70
Wydłużenie względne przy maksymalnym naprężeniu, %	≥ 20

Właściwości:

- Doskonała przyczepność do większości materiałów budowlanych – drewna, betonu, cegły, metali, itp., za wyjątkiem PE, PP, teflonu
- Doskonałe parametry dźwiękochłonne oraz termoizolacyjne
- Stabilność wymiarów – brak skurczu
- Doskonała zdolność do wypełnienia
- Odporna na wilgoć

Warunki przechowywania i transportu:

- Pojemnik znajduje się pod ciśnieniem! Dopuszczalna maksymalna temperatura +50°C. Należy również chronić pojemnik przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, otwartego ognia i innych źródeł ciepła.
- Pojemnik z pianą montażową należy przechowywać w pozycji pionowej w temperaturze od +5°C do +25°C w magazynie lub na zakrytych placach, zapewniających ochronę przed zawilgoceniem, z zachowaniem wymogów bezpieczeństwa pożarowego, w odległości co najmniej 1 m od urządzeń grzewczych.
- Dopuszcza się tymczasowe magazynowanie lub transport 10 – 15 dni w niższych temperaturach do -35°C.

Opakowania:

Pojemnik aerozolowy o pojemności 1000 ml. Pojemniki są pakowane w kartony po 12 szt.

Zakres temperatur użytkowania:

- Temperatura otoczenia od -10°C do +35°C
- Temperatura butli od +18°C do +25°C

Sposób użycia

- Powierzchnia, na którą nakłada się pianę powinna być oczyszczona z kurzu, brudu i plam olejowych. Podłoże może być wilgotne, ale nie pokryte lodem, ani szronem.
- Przed użyciem pojemnik dokładnie wstrząsnąć w ciągu 30 - 60 sekund – to zapewni jakość i dobrą wydajność piany.
- Zwilżyć powierzchnię, jeśli temperatura otoczenia nie jest niższa niż 0°C. Nawilżenie powierzchni skraca czas utwardzania pianki, poprawia przyczepność z powierzchnią oraz strukturę pianki.
- Zdjąć kołpak ochronny i nakręcić pojemnik z pianą na pistolet. Strumień piany reguluje się naciskiem na spust.
- Wypełniać szczeliny należy w około 2/3 objętości, ponieważ w procesie utwardzania pianka rozszerza się. Podczas pracy butla musi być w pozycji "do GÓRY DNEM". Nadmiar pianki łatwo się odcina nożem po utwardzeniu.
- Po użyciu pistolet należy przepłukać "czyścikiem do pianki montażowej".
- Nie zaleca się zdejmować butli z pistoletu do pełnego jej wykorzystania, w celu uniknięcia niekontrolowanego wyjścia piany i zanieczyszczenia pistoletu.
- Świeże plamy piany łatwo usunąć "czyścikiem do pianki montażowej". Utwardzoną pianę można usunąć mechanicznie lub specjalnym środkiem do usuwania utwardzonej pianki, który ją częściowo zmiękczy i tym samym ułatwi proces oczyszczenia powierzchni z pianki.
- Powierzchnię pianki po utwardzeniu należy chronić przed promieniowaniem UV – pomalować farbą, pokryć masą uszczelniającą, zabezpieczyć framugą itp.

Termin ważności:

18 miesięcy w oryginalnym opakowaniu, przy zachowaniu zasad przechowywania i transportu.

Środki bezpieczeństwa:

- Unikać bezpośredniego światła słonecznego i nagrzewania butli ponad 50°C.
- Pracować w rękawicach, okularach ochronnych i odzieży roboczej.
- W pomieszczeniach o słabej wentylacji pracować w masce ochronnej z odpowiednimi filtrami.
- Nie rozpylać w pobliżu ognia i na rozżarzone powierzchnie.
- Chronić przed dziećmi.
- i na rozżarzone powierzchnie.
- Chronić przed dziećmi.