



Akfix 805P

WIELOFUNKCYJNA PIANKA PISTOLETOWA PU

805P to jednoskładnikowa pianka PU używana z pistoletem aplikacyjnym i charakteryzuje się wyższą wydajnością, łatwiejszą aplikacją i możliwością ponownego użycia. Nie zawiera żadnych gazów pędnych, które są szkodliwe dla warstwy ozonowej.

CECHY I ZALETY

- **Doskonała przyczepność i zdolność wypełniania oraz wysoka wartość izolacji termicznej i akustycznej.**
- **Ekonomiczne zużycie dzięki precyzyjnej aplikacji.**
- **Wysoka wydajność do 45 litrów w zależności od temperatury i wilgotności.**
- **Spełnia wymagania klasy ogniowej B3 zgodnie z normą DIN 4102-1.**
- **Odporny na pleśń, wodoodporny i nadający się do malowania.**

APLIKACJI

- **Mocowanie i ocieplanie ościeżnic drzwiowych i okiennych.**
- **Wypełnianie i uszczelnianie szczelin, spoin i ubytków.**
- **Wypełnianie przepustów w ścianach.**
- **Izolacja gniazdek elektrycznych i rur wodociągowych.**



Doskonała
przyczepność

INSTRUKCJE

- Optymalna temperatura puszkki to +20 °C. Temperatura stosowania wynosi od -2 °C do +30 °C.
- Przed użyciem dobrze wstrząśnij puszką. Przykręć puszkę do pistoletu z aplikatorem. Wydajność piany można regulować za pomocą spustu i kontrolować za pomocą regulacyjnej z tyłu pistoletu.
- Podczas aplikacji zawsze trzymaj puszkę do góry nogami.
- Świeżą pianę można usunąć za pomocą Akfix Foam Cleaner. Utwardzoną pianę można czyścić ledwo mechanicznie.



STANDARDÓW

Spełnia lub przewyższa wymagania następujących specyfikacji:

- Francuskie wymagania dotyczące LZO dla klasy A+
- Na liście UL.
- Zweryfikowany komponent AAMA
- Wymagania specyfikacji zawartości LZO w LEED credit EQc4.1 "Produkty niskoemisyjne" zgodnie z regułą SCAQMD 1168.

OGRANICZENIA

- Przechowywanie w temperaturze powyżej +25 °C i poniżej +5 °C skraca okres przydatności do spożycia.
- Powinien być przechowywany i transportowany w pozycji pionowej.
- Powinien być przechowywany w temperaturze pokojowej przez co najmniej 12 godzin przed aplikacją.
- Utwardzona pianka odbarwi się pod wpływem światła ultrafioletowego.
- Pomałuj lub pokryj utwardzoną piankę, aby uzyskać najlepsze rezultaty w zastosowaniach zewnętrznych.

BEZPIECZEŃSTWO

- Zawiera difenylometan-4,4'-diizocyjanian.
- Działa szkodliwie przez drogi oddechowe. Działa drażniąco na oczy, drogi oddechowe i skórę. Nie wdychać rozpylonej cieczy/pary.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną i rękawice. Stosować tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- Pojemnik pod ciśnieniem. Przechowywać z dala od bezpośredniego światła słonecznego i nie wystawiać na działanie temperatur powyżej 50 °C.
- Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po użyciu.
- Przechowywać z dala od źródeł zapłonu, nie palić.
- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

PRZECHOWYWANIE I OKRES TRWAŁOŚCI

- 15 miesięcy, jeśli są odpowiednio przechowywane.



WŁAŚCIWOŚCI

Baza	: Prepolimer poliuretanowy	
System utwardzania	: Utwardzanie wilgocią	
Ciężar właściwy	: 19±3 kg / m ³	(ASTM D1622)
Czas bez klejenia (szerokość 1 cm)	: 6±2 min	(ASTM C1620)
Czas cięcia (szerokość 1 cm)	: 20-45 min	(ASTM C1620)
Czas utwardzania	: 24 godziny	
Kolor pianki	: Jasnożółty	
Wydajność	: 30-45 L	(ASTM C1536)
Klasa ogniowa utwardzonej pianki	: B3	(DIN 4102-1)
Przewodność cieplna	: 0,032 W/mk (przy 20°C)	(DIN 52612)
Wytrzymałość na ściskanie	: 0,03 MPa	(DIN 53421)
Absorpcja wody	: maks. 1 obj.	(DIN 53428)
Temperatura puszki	: min.5°C max. +30°C	
Odporność na temperaturę	: -40°C do +80°C	
Temperatura aplikacji	: -2°C do +30°C	

Wyniki uzyskano dzięki zapewnieniu optymalnych warunków środowiskowych.

OPAKOWANIE

Produkt	Ciężar	Pakiet
Rozdzielczość 805P	850 gr.	12

ZASTRZEŻENIE

Dane techniczne zawarte w niniejszym dokumencie opierają się na naszej obecnej wiedzy i doświadczeniu i nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy, nieścisłości, pominięcia lub niedociągnięcia redakcyjne, które wynikają ze zmian technologicznych lub badań w okresie od daty wydania niniejszego dokumentu do daty nabycia produktu. Przed użyciem produktu użytkownik powinien przeprowadzić wszelkie niezbędne testy, aby upewnić się, że produkt nadaje się do zamierzonego zastosowania. Ponadto wszyscy użytkownicy powinni skontaktować się ze sprzedawcą lub producentem produktu w celu uzyskania dodatkowych informacji technicznych dotyczących jego użytkowania, jeśli uważają, że posiadane przez nich informacje wymagają wyjaśnienia w jakikolwiek sposób, czy to w odniesieniu do normalnego użytkowania, czy konkretnego zastosowania naszego produktu. Nasza gwarancja obowiązuje w ramach obowiązujących przepisów i przepisów ustawowych, aktualnych standardów zawodowych oraz zgodnie z postanowieniami zawartymi w naszych ogólnych warunkach sprzedaży. Informacje wyszczególnione w niniejszej karcie danych technicznych mają charakter orientacyjny i nie są wyczerpujące. To samo dotyczy wszelkich informacji przekazywanych ustnie telefonicznie potencjalnemu lub obecnemu klientowi.