

BAUHAUS MEGA FAST 70+ PIANA POLIURETANOWA

Piana Mega fast 70+ to jednoskładnikowa, profesjonalna poliuretanowa pianka pistoletowa. Szybko utwardza się pod wpływem wilgotności powietrza. Charakteryzuje się wyższą wydajnością objętościową, szybkim utwardzaniem, możliwością wielokrotnego użytku i łatwą aplikacją. Nie zawiera gazów pędnych, które są szkodliwe dla warstwy ozonowej.

CECHY I ZALETY

- Utwardza się szybciej (już w ciągu 1,5 godziny) niż standardowe pianki PU.
- Ekonomiczne zużycie dzięki precyzyjnej aplikacji.
- Wysoka wydajność - do 70 litrów w zależności od temperatury i wilgotności.
- Doskonała przyczepność i zdolność wypełniania oraz wysoka wartość izolacji termicznej i akustycznej.
- Zgodność z klasą ogniową B3 zgodnie z normą DIN 4102-1.
- Odporna na pleśń i wodę, można ją malować.

ZASTOSOWANIE

- Mocowanie i izolacja ościeżnic drzwiowych i okiennych.
- Wypełnianie i uszczelnianie szczelin, łączeń i wnęk.
- Wypełnianie przejść w ścianach.
- Izolacja gniazd elektrycznych i rur wodociągowych.

APLIKACJA

- Optymalna temperatura puszkii wynosi +20°C. Temperatura pracy wynosi od +5°C do +30°C.
- Przed użyciem dobrze wstrząsnąć puszką. Nakręcić puszkę na pistolet aplikatora. Wydajność można regulować za pomocą spustu i śruby regulacyjnej z tyłu pistoletu.
- Podczas aplikacji należy zawsze trzymać puszkę do góry dnem.
- Świeżą pianę można czyścić środkiem Bauhaus Czyścik do pian. Utwardzona pianka może być czyszczona mechanicznie.

OGRANICZENIA

- Przechowywanie w temperaturze powyżej +25°C i poniżej +5°C skraca okres trwałości.
- Produkt powinien być przechowywany i transportowany w pozycji pionowej.
- Produkt powinien być przechowywany w temperaturze pokojowej przez co najmniej 12 godzin przed aplikacją.
- Utwardzona pianka odbarwia się pod wpływem światła ultrafioletowego. Powinna być zabezpieczona przed ekspozycją na promienie UV za pomocą np. tynku lub farb, akrylu czy silikonu.
- Aby uzyskać najlepsze wyniki w zastosowaniach zewnętrznych, należy pomalować lub pokryć utwardzoną piankę.

BEZPIECZEŃSTWO

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

PRZECHOWYWANIE I OKRES TRWAŁOŚCI

- 12 miesięcy przy prawidłowym przechowywaniu.

PAKOWANIE

Produkt	Waga	Ilość sztuk w opakowaniu
Piana Mega fast 70+	1000 gr	12

DANE TECHNICZNE

Baza	: Prepolimer poliuretanowy	
System utwardzający	: Utwardzanie wilgocią	
Ciężar właściwy	: 19±3 Kg/ m ³	(ASTM D1622)
Czas wstępnego utwardzania (1cm)	: < 3 min	(ASTM C1620)
Czas cięcia (szerokość 1 cm)	: < 10 min	(ASTM C1620)
Czas utwardzania	: < 1,5 godziny	
Kolor piany	: Jasnożółty	
Wydajność	: 70-75 L	(ASTM C1536)
Klasa ogniowa utwardzonej piany	: B3	(DIN 4102-1)
Przewodność termiczna	: 0,036 W/m.k (przy 20°C)	(DIN 52612)
Wytrzymałość na ściskanie	: 0,03 MPa	(DIN 53421)
Temperatura puszk	: min. +5°C max. +30°C	
Odporność na temperaturę	: -40°C do +80°C	
Temperatura pracy	: +5°C do +30°C	

Wyniki uzyskano poprzez zapewnienie optymalnych warunków środowiskowych.

WYŁĄCZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI

Dane techniczne zawarte w niniejszym dokumencie opierają się na naszej obecnej wiedzy i doświadczeniu. Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy, nieścisłości, pominięcia lub uchybienia redakcyjne wynikające ze zmian technologicznych lub badań przeprowadzonych między datą wydania niniejszego dokumentu a datą nabycia produktu. Przed użyciem produktu użytkownik powinien przeprowadzić wszelkie niezbędne testy w celu upewnienia się, że produkt jest odpowiedni 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, niezależnie od tego, czy dotyczy to normalnego użytkowania, czy konkretnego zastosowania naszego produktu. Nasza gwarancja obowiązuje w kontekście obowiązujących przepisów ustawowych i wykonawczych, aktualnych standardów zawodowych oraz zgodnie z postanowieniami zawartymi w naszych ogólnych warunkach sprzedaży. Informacje wyszczególnione w niniejszym arkuszu danych technicznych mają charakter orientacyjny i nie są wyczerpujące. To samo dotyczy wszelkich informacji przekazywanych ustnie przez telefon każdemu potencjalnemu lub obecnemu klientowi.