

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mieszadlo-do-fug-podwojne-75x500mm-09032-vorel-p-24875.html>

Mieszadło do fug podwójne 75x500mm 09032 VOREL

Cena brutto	21,49 zł
Cena netto	17,47 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	09032
Kod producenta	09032
Kod EAN	#N/D
Producent	Vorel

Opis produktu

Mieszadło do fug podwójne 75x500mm VOREL 09032

Mieszadło budowlane z podwójnym śmigłem przeznaczone do mieszania zapraw do fugowania, w tym zapraw epoksydowych. Konstrukcja oparta na ocynkowanym stalowym pręcie zapewnia trwałość podczas intensywnej pracy z różnymi typami mas budowlanych.

Średnica śmigła 75 mm

Długość całkowita 500 mm

Typ konstrukcji Podwójne śmigło

Model 09032

Charakterystyka mieszadła do zapraw fugowych

Podwójna konstrukcja śmigła

Dwa blaszane śmigła rozmieszczone wzdłuż pręta zwiększają efektywność mieszania i skracają czas przygotowania zaprawy. Konstrukcja ta zapobiega tworzeniu się grudek i zapewnia jednorodną konsystencję masy fugowej.

Ocynkowany stalowy pręt

Galwanizacja chroni pręt przed korozją podczas kontaktu z wilgotnymi zaprawami i zapewnia długotrwałą eksploatację. Okrągły przekrój pręta gwarantuje stabilność podczas pracy z wiertarką lub mieszarką.

Średnica 75 mm

Kompaktowy rozmiar śmigła umożliwia mieszanie w pojemnikach o różnej wielkości, od małych wiader po większe zbiorniki. Średnica 75 mm zapewnia odpowiedni przepływ masy bez rozbryzgiwania.

Kompatybilność z zaprawami epoksydowymi

Mieszadło radzi sobie z gęstymi i lepкими zaprawami epoksydowymi, które wymagają intensywnego mieszania. Wytrzymała konstrukcja wytrzymuje obciążenia związane z mieszaniem mas o wysokiej lepkości.

Specyfikacja techniczna

Model	09032
Producent	VOREL
Średnica śmigła	75 mm
Długość całkowita	500 mm
Typ śmigła	Podwójne, blaszane
Materiał pręta	Stal ocynkowana
Kształt pręta	Okrągły
Kod EAN	5906083065538

Zastosowanie mieszadła do fug

- Mieszanie zapraw do fugowania płytek ceramicznych i kamienia
- Przygotowanie zapraw epoksydowych do fug w łazienkach i kuchniach
- Mieszanie mas wyrównawczych i szpachli
- Prace remontowe przy wykończeniu wnętrz
- Przygotowanie zapraw cementowych do fugowania
- Mieszanie klejów do płytek w małych ilościach
- Łączenie komponentów dwuskładnikowych zapraw

Montaż i użytkowanie

Mieszadło mocuje się w uchwycie wiertarki lub mieszarki budowlanej. Zalecane obroty dla zapraw fugowych to 400-600 obr/min. Przed rozpoczęciem mieszania należy upewnić się, że pręt jest mocno zamocowany. Po zakończeniu pracy mieszadło należy niezwłocznie oczyścić z resztek zaprawy, aby zapobiec jej stwardnieniu na powierzchni śmigła.

Konserwacja mieszadła

Po każdym użyciu mieszadło należy oczyścić wodą lub odpowiednim rozpuszczalnikiem, w zależności od rodzaju użytej zaprawy. Zaprawy epoksydowe wymagają czyszczenia przed ich utwardzeniem. Ocynkowana powierzchnia nie wymaga dodatkowego zabezpieczenia, ale należy przechowywać narzędzie w suchym miejscu.

Produkty powiązane

Do pracy z mieszadłem przyda się wiertarka udarowa z regulacją obrotów, pojemniki do mieszania zapraw oraz łopatkę do nakładania fug. W przypadku większych powierzchni warto rozważyć mieszadła o większej średnicy lub profesjonalne mieszarki budowlane.

...