

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/paca-plastikowa-z-guma-do-fugowania-260-x-95mm-06512-vorel-p-6046.html>

Paca plastikowa z gumą do fugowania 260 x 95mm 06512 VOREL

Cena brutto	18,41 zł
Cena netto	14,97 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	06512
Kod producenta	06512
Kod EAN	5906083065125
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Materiał	guma
Rozmiar [mm]	95x260

Opis produktu

Paca plastikowa z gumą do fugowania VOREL 260 x 95 mm

Narzędzie przeznaczone do nakładania i rozprowadzania mas fugowych w pracach glazurniczych. Konstrukcja z tworzywa sztucznego z gumową płytą roboczą umożliwia równomierne wypełnianie spoin między płytkami ceramicznymi bez ryzyka uszkodzenia powierzchni.

Wymiary płyty 260 x 95 mm

Materiał płyty Guma

Materiał uchwytu Tworzywo sztuczne

Model 06512

Charakterystyka techniczna pacy do fugowania

Płyta robocza z gumy

Gumowa powierzchnia robocza zapewnia elastyczne rozprowadzanie fugi i eliminuje ryzyko zarysowania glazury podczas dociskania masy do spoin. Materiał charakteryzuje się odpornością na oddziaływanie chemiczne składników fug cementowych i epoksydowych.

Wymiary 260 x 95 mm

Powierzchnia robocza o szerokości 95 mm i długości 260 mm stanowi kompromis między wydajnością pracy a kontrolą nad nakładaną masą. Wymiary pozwalają na efektywne fugowanie zarówno małych formatów płytek, jak i większych powierzchni.

Korpus z tworzywa sztucznego

Lekka konstrukcja z tworzywa sztucznego redukuje obciążenie dłoni podczas wielogodzinnej pracy. Materiał jest odporny na wilgoć i łatwy w czyszczeniu po zakończeniu prac, co wydłuża okres użytkowania narzędzia.

Ergonomiczny uchwyt

Kształt uchwytu umożliwia naturalne ułożenie dłoni podczas rozprowadzania fugi. Ergonomiczna forma minimalizuje napięcie mięśni nadgarstka i przedramienia, co ma znaczenie przy fugowaniu dużych powierzchni.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	06512
Wymiary płyty roboczej	260 x 95 mm
Materiał płyty roboczej	Guma
Materiał korpusu i uchwytu	Tworzywo sztuczne
Typ narzędzia	Paca do fugowania

Zastosowanie pacy do fugowania

- Fugowanie płytek ceramicznych na ścianach i podłogach
- Nakładanie fug cementowych w pomieszczeniach suchych i mokrych
- Rozprowadzanie fug epoksydowych w miejscach narażonych na działanie chemikaliów
- Wypełnianie spoin w okładzinach z gresu i terakoty
- Prace wykończeniowe przy montażu płytek klinkierowych
- Fugowanie mozaiki i płytek małych formatów
- Renowacja spoin w istniejących okładzinach ceramicznych

-
- Prace remontowe w łazienkach i kuchniach

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem fugowania należy upewnić się, że klej płytkowy w spoinach całkowicie stwardniał – zazwyczaj wymaga to odczekania 24-48 godzin od ułożenia płytek. Masę fugową nakłada się na powierzchnię płytek i rozprowadza ruchami ukośnymi względem kierunku spoin, dociskając pacą masę w głąb szczelin.

Podczas pracy należy utrzymywać kąt nachylenia pacy około 30-45 stopni względem powierzchni płytek. Zbyt pionowe ustawienie może powodować nadmierne usuwanie fugi ze spoin, natomiast zbyt płaskie – niewystarczające zagęszczenie masy.

Czyszczenie narzędzia

Bezpośrednio po zakończeniu fugowania pacę należy oczyścić z resztek masy. Fugi cementowe usuwa się przez płukanie w czystej wodzie, fugi epoksydowe wymagają zastosowania dedykowanych rozpuszczalników. Pozostawienie masy do stwardnienia na płycie gumowej może spowodować uszkodzenie powierzchni roboczej.

Gumową płytę roboczą należy przechowywać w pozycji poziomej lub zawieszanej, aby uniknąć trwałych odkształceń. Kontakt z ostrymi krawędziami może prowadzić do nacięć gumy, co obniża skuteczność rozprowadzania fugi.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac fugowych przydatne są: gąbki do zmywania nadmiaru fugi z płytek, wiadra budowlane do przygotowania masy, mieszadła do wyrabiania fug, paki z końcówkami wymiennymi do różnych typów spoin oraz listwy dystansowe zapewniające równomierną szerokość spoin.