

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szpachla-gumowa-do-fugowania-150mm-06310-vorel-p-5072.html>

## Szpachla gumowa do fugowania 150mm 06310 VOREL

Cena brutto	<b>2,56 zł</b>
Cena netto	<b>2,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>06310</b>
Kod producenta	<b>06310</b>
Kod EAN	<b>5906083063107</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Rozmiar [mm]	<b>150</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Materiał	<b>guma</b>

### Opis produktu

#### Szpachla gumowa do fugowania 150mm VOREL 06310

Szpachla gumowa przeznaczona do wypełniania i wygładzania spoin między płytkami ceramicznymi. Narzędzie z gumową płytą roboczą zamontowaną na drewnianym uchwycie, zaprojektowane do równomiernego rozprowadzania mas fugowych na powierzchniach glazurniczych.

Szerokość robocza 150 mm

Materiał płyty Guma

Materiał uchwytu Drewno

Model 06310

### Charakterystyka techniczna szpachli fugowej

**Szerokość robocza 150 mm**

Uniwersalny wymiar odpowiadający większości formatów płytek ceramicznych i kamiennych. Pozwala na efektywne fugowanie standardowych powierzchni bez konieczności wielokrotnego nakładania masy w szerszych spoinach.

### Gumowa płyta robocza

Elastyczny materiał dostosowuje się do nierówności powierzchni, zapewniając równomierne wciskanie fugi w spoiny. Guma nie rysuje glazury i charakteryzuje się odpornością na истирание podczas pracy z masami cementowymi i epoksydowymi.

### Drewniany uchwyt

Naturalne drewno zapewnia ergonomiczny chwyt i redukuje zmęczenie dłoni podczas długotrwałych prac fugowych. Materiał absorbuje wibracje i nie ślizga się w dłoni nawet przy kontakcie z wilgocią.

### Konstrukcja jednolita

Trwałe połączenie płyty gumowej z uchwytem eliminuje ryzyko obluźowania się elementów podczas intensywnej pracy. Stabilna konstrukcja przekłada się na precyzję wykonywanych ruchów.

## Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Szpachla gumowa do fugowania
Producent	VOREL
Model	06310
Szerokość płyty roboczej	150 mm
Materiał płyty	Guma
Materiał uchwytu	Drewno
Przeznaczenie	Fugowanie płytek ceramicznych, kamiennych

## Zastosowanie szpachli gumowej

- Fugowanie płytek ceramicznych ściennych i podłogowych
- Wypełnianie spoin między płytkami kamiennymi naturalnymi i sztucznymi
- Nakładanie mas fugowych cementowych i epoksydowych
- Rozprowadzanie fugi silikonowej w szerszych spoinach
- Wygładzanie powierzchni świeżo nałożonej fugi
- Usuwanie nadmiaru masy fugowej z powierzchni płytek

- 
- Prace wykończeniowe przy mozaikach ceramicznych
  - Fugowanie gresu technicznego i kamionki

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem fugowania należy upewnić się, że klej płytkarski całkowicie stwardniał (zazwyczaj 24-48 godzin). Spoiny powinny być oczyszczone z nadmiaru kleju i pyłu na głębokość minimum 2/3 grubości płytki.

Podczas fugowania szpachlę prowadzi się po przekątnej względem spoin, wciskając masę ruchem od dołu do góry. Taki sposób pracy zapewnia maksymalne wypełnienie spoiny i eliminuje pęcherzyki powietrza. Po wypełnieniu spoin nadmiar fugi zbiera się tą samą szpachlą, prowadząc ją równoległe do spoiny.

### Czyszczenie narzędzia

Szpachlę należy czyścić natychmiast po zakończeniu pracy, przed stwardnieniem fugi. Masy cementowe zmywa się ciepłą wodą, fugi epoksydowe wymagają użycia dedykowanych rozpuszczalników. Gumową płytę można dodatkowo przetrzeć wilgotną gąbką.

Po wyschnięciu narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, w pozycji poziomej. Unikać ekspozycji na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, które mogą uszkodzić elastyczność gumy.

### Produkty uzupełniające

Do kompleksowych prac fugowych warto rozważyć: gąbki do mycia fugi, packi do wygładzania spoin, szczotki do czyszczenia spoin przed fugowaniem oraz rękawice ochronne zabezpieczające dłonie przed kontaktem z masami fugowymi.