

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gabka-do-glazury-dwuwarstwowa-165-x-100-x-80mm-04544-vorel-p-2236.html>

## Gąbka do glazury dwuwarstwowa 165 x 100 x 80mm 04544 VOREL

Cena brutto	<b>6,92 zł</b>
Cena netto	<b>5,63 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>04544</b>
Kod producenta	<b>04544</b>
Kod EAN	<b>5906083045448</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Wymiary [mm]	<b>165x100x80</b>

### Opis produktu

#### Gąbka do glazury dwuwarstwowa 165 x 100 x 80mm VOREL 04544

Dwuwarstwowa gąbka glazurnicza z pianki poliuretanowej, przeznaczona do usuwania nadmiaru fugi, wygładzania spoin oraz czyszczenia powierzchni ceramicznych po układaniu płytek.

Wymiary 165 x 100 x 80 mm

Konstrukcja Dwuwarstwowa

Materiał Pianka poliuretanowa

Model 04544

### Charakterystyka gąbki glazurniczej

#### Dwuwarstwowa budowa

Gąbka składa się z dwóch warstw pianki o różnej gęstości. Gęstsza warstwa służy do usuwania nadmiaru fugi ze spoin, natomiast miększa strona pozwala na delikatne czyszczenie i polerowanie powierzchni płytek bez ryzyka zarysowań.

### Miękka pianka poliuretanowa

Materiał gąbki charakteryzuje się wysoką elastycznością i chłonnością. Pianka poliuretanowa nie rysuje delikatnych powierzchni glazurowanych, jednocześnie skutecznie wchłania wodę i resztki zaprawy, pozostawiając czystą powierzchnię.

### Wymiary robocze 165 x 100 x 80 mm

Rozmiar gąbki zapewnia wygodny chwyt i możliwość obróbki większych powierzchni w jednym przejściu. Grubość 80 mm pozwala na długotrwałe użytkowanie przed zużyciem materiału, a format umożliwia dostęp do trudniejszych miejsc wokół narożników i krawędzi.

### Odporność na ścieranie

Struktura pianki poliuretanowej zachowuje właściwości użytkowe nawet przy intensywnym stosowaniu. Materiał nie kruszy się i nie rozpada podczas wielokrotnego płukania, co wydłuża żywotność gąbki podczas prac na większych powierzchniach.

## Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	04544
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	165 x 100 x 80 mm
Materiał	Pianka poliuretanowa
Liczba warstw	2 (różna gęstość)
Typ	Gąbka glazurnicza dwustronna

## Zastosowanie gąbki do glazury

- Usuwanie nadmiaru fugi cementowej ze spoin między płytkami ceramicznymi
- Wygładzanie i formowanie spoin po nałożeniu zaprawy fugowej
- Czyszczenie powierzchni glazury po zakończeniu fugowania
- Usuwanie resztek kleju i zaprawy z terakoty i gresu
- Mycie i polerowanie płytek ceramicznych podczas wykańczania prac
- Czyszczenie mozaiki i małych formatów płytek
- Prace przy układaniu płytek w łazienkach i kuchniach
- Renowacja i odświeżanie starych spoin ceramicznych

## Użytkowanie i konserwacja

---

## **Przygotowanie do pracy**

Przed pierwszym użyciem gąbkę należy zwilżyć w czystej wodzie i lekko wyżąć. Wilgotna gąbka lepiej zbiera resztki fugi i nie pozostawia smug na powierzchni płytek. Zbyt mokra gąbka może rozwinąć fugę w spoinach.

## **Technika czyszczenia**

Podczas usuwania nadmiaru fugi gąbkę prowadzi się po przekątnej względem spoin, aby nie wypłukiwać zaprawy z wypełnionych szczelin. Gąbkę należy często płukać w czystej wodzie i regularnie zmieniać wodę w wiadrze.

## **Konserwacja po użyciu**

Po zakończeniu prac gąbkę należy dokładnie wypłukać z resztek fugi i zaprawy. Pozostawiona zaprawa może stwardnieć w porach pianki, zmniejszając chłonność i trwałość produktu. Gąbkę suszy się w pozycji rozprostowanej.

## **Produkty powiązane w pracach glazurniczych**

Podczas prac z gąbką glazurniczą przydatne są: wiadro budowlane z podziałką, packa fugowa do wcierania zaprawy, gąbka ścierna do usuwania trudnych zabrudzeń oraz ścierki z mikrofibry do finalnego polerowania powierzchni.