

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-narzedzi-do-fugowania-6el-6-p-48568.html>

## Zestaw narzędzi do fugowania 6el. (6)

Cena brutto	<b>119,09 zł</b>
Cena netto	<b>96,82 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G30158</b>
Kod producenta	<b>G30158</b>
Kod EAN	<b>5901477191572</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Zestaw narzędzi do fugowania 6 elementów G30158

Kompletny zestaw narzędzi do profesjonalnego fugowania płytek ceramicznych. Zawiera wszystkie elementy potrzebne do nakładania zaprawy, czyszczenia i wykańczania powierzchni — od wiadra z systemem odciskania wody po specjalistyczne pacy i gąbki.

Liczba elementów **6 elementów**

Pojemność wiadra **24 litry**

Wymiar pacy **280 × 140 mm**

Model **G30158**

### Skład zestawu

#### Wiadro 24 litry z systemem odciskania

Wiadro z wytrzymałego tworzywa z ergonomiczną rączką. Wyposażone w plastikową kratkę na wysokich nóżkach oraz rolki do odciskania wody. Kratka montowana wewnątrz wiadra pozwala na skuteczne odprowadzanie nadmiaru wody z narzędzi.

#### Paca z gumą termoplastyczną 280 × 140 mm

Narzędzie do nakładania zaprawy fugowej. Gładka, elastyczna guma termoplastyczna umożliwia równomierne rozprowadzenie fugi i precyzyjne wypełnienie szczelin między płytkami. Ergonomiczna rękojeść zapewnia kontrolę nad naciskiem.

### **Paca z gąbką absorpcyjną 280 × 140 mm**

Służy do wstępnego czyszczenia powierzchni po nałożeniu fugi. Gąbka o wysokiej absorpcji skutecznie zbiera nadmiar zaprawy i wody, pozostawiając równomierną warstwę fugi w spoinach.

### **Miękka gąbka glazurnicza 175 × 100 × 50 mm**

Element do końcowego czyszczenia i wykańczania powierzchni. Delikatny materiał nie zarysowuje glazury, jednocześnie skutecznie usuwając resztki zaprawy. Zapewnia estetyczne wykończenie bez smug.

## Specyfikacja techniczna

Model	G30158
Liczba elementów	6
Pojemność wiadra	24 litry
Materiał wiadra	Tworzywo sztuczne
Wymiary pacy do fugowania	280 × 140 mm
Materiał pacy do fugowania	Guma termoplastyczna
Wymiary pacy z gąbką	280 × 140 mm
Wymiary gąbki miękkiej	175 × 100 × 50 mm
System odciskania	Kratka plastikowa + rolki

## Zastosowanie

- Fugowanie płytek ceramicznych w łazienkach i kuchniach
- Spoinowanie gresu na podłogach i ścianach
- Prace wykończeniowe przy układaniu mozaiki
- Renowacja i uzupełnianie fug w istniejących powierzchniach
- Czyszczenie płytek po zakończeniu fugowania
- Profesjonalne prace glazurnicze w obiektach komercyjnych
- Prace remontowe przy wymianie pojedynczych płytek

## Proces pracy z zestawem

### **Etap 1: Nakładanie fugi**

---

Pacą z gumą termoplastyczną rozprowadza się zaprawę fugową po powierzchni płytek, wpychając ją w szczeliny ruchem po przekątnej. Elastyczna guma zapewnia równomierne wypełnienie spoin bez pozostawiania pustych miejsc.

## **Etap 2: Wstępne czyszczenie**

Po związaniu zaprawy (zazwyczaj 15-30 minut) używa się pacy z gąbką absorpcyjną zwilżoną wodą. Narzędzie prowadzi się po przekątnej względem spoin, zbierając nadmiar fugi. Gąbkę regularnie płucze się w wiadrze i odciska na kratkę lub rolkach.

## **Etap 3: Wykańczanie**

Miękką gąbką glazurniczą wykonuje się finalne czyszczenie powierzchni, usuwając pozostałości i matową warstwę z płytek. Ten etap nadaje powierzchni ostateczny, czysty wygląd bez smug i osadów.

## **System odciskania wody**

---

Zestaw wyposażony jest w dwa mechanizmy kontroli wilgotności narzędzi. Plastikowa kratka na wysokich nóżkach, montowana wewnątrz wiadra, służy do odciskania gąbek — pozwala na swobodne spływanie wody do wiadra bez zanurzania narzędzia. Rolki zamontowane w górnej części wiadra umożliwiają precyzyjne odciskanie pacy z gąbką przez przepuszczenie jej między wałkami, co zapobiega nadmiernemu zwilżeniu powierzchni podczas czyszczenia.

Kontrola ilości wody na narzędziach ma kluczowe znaczenie — zbyt mokra gąbka wypłukuje zaprawę ze spoin, zbyt sucha nie zbiera nadmiaru fugi. System odciskania pozwala utrzymać optymalny poziom wilgotności przez cały proces pracy.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowych prac fugowych warto rozważyć: zaprawa fugowa w odpowiednim kolorze, krzyżki dystansowe do utrzymania równych spoin, poziomice i listwy wykończeniowe, środki do impregnacji fug, gąbki wymienne oraz dodatkowe wiadra do płukania narzędzi czystą wodą.