

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

Zestaw narzędzi do fugowania 6el. (6)

Cena brutto	120,10 zł
Cena netto	97,64 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G30158
Kod producenta	G30158
Kod EAN	5901477191572
Producent	Narzędzia GEKO

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.