

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szpachla-wykończeniowa-noz-do-gładzi-z-wymiennym-ostrzem-100cm-g02292-geko-p-63975.html>



## Szpachla wykończeniowa - nóż do gładzi z wymiennym ostrzem 100cm G02292 GEKO

Cena brutto	<b>72,18 zł</b>
Cena netto	<b>58,68 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G02292</b>
Kod producenta	<b>G02292</b>
Kod EAN	<b>5901477198984</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Szpachla wykończeniowa GEKO G02292 — nóż do gładzi z wymiennym ostrzem 100 cm

Szerokoformatowy nóż do gładzi przeznaczony do profesjonalnego nakładania i rozprowadzania masy szpachlowej na dużych powierzchniach ścian i sufitów. Szerokość robocza 100 cm pozwala na efektywne pokrywanie rozległych płaszczyzn przy ograniczonej liczbie pociągnięć, co skraca czas pracy i redukuje liczbę widocznych łączeń.

Szerokość robocza 100 cm

Grubość ostrza 0,3 mm

Ostrze Wymienne

Obudowa Tworzywo sztuczne

### Charakterystyka narzędzia

**Wymienne ostrze 0,3 mm**

Cienkie ostrze o grubości 0,3 mm umożliwia nakładanie bardzo cienkich, równomiernych warstw masy szpachlowej. Tak mała grubość minimalizuje ryzyko pozostawiania śladów i nierówności po przejściu narzędzia. Wymiennosc ostrza pozwala na szybkie przywrócenie optymalnych właściwości roboczych bez konieczności wymiany całego narzędzia — istotne przy intensywnym użytkowaniu.

### Obudowa z tworzywa sztucznego

Korpus wykonany z tworzywa sztucznego obniża masę narzędzia w porównaniu z odpowiednikami metalowymi, co ma znaczenie przy pracy z szerokim, 100-centymetrowym ostrzem. Tworzywo nie koroduje pod wpływem wilgoci zawartej w masach szpachlowych, a jego gładka powierzchnia ułatwia usuwanie resztek materiału po zakończeniu pracy.

### Ergonomiczny uchwyt

Uchwyt zaprojektowany pod kątem zmniejszenia zmęczenia dłoni przy długotrwałej pracy. Właściwe prowadzenie narzędzia przekłada się na kontrolę kąta natarcia ostrza — parametru bezpośrednio wpływającego na grubość nakładanej warstwy i jakość powierzchni końcowej.

### Szerokość robocza 100 cm

Format 100 cm pasuje to narzędzie w kategorii szpachli wielkoformatowych. Przy standardowej wysokości pomieszczenia jeden pionowy ruch może pokryć znaczną część szerokości ściany, co ogranicza liczbę łączeń między pasami szpachli — miejsc, w których najczęściej pojawiają się widoczne nierówności po wyschnięciu.

## Specyfikacja techniczna

Model	G02292
Producent	GEKO
Szerokość robocza	100 cm
Grubość ostrza	0,3 mm
Typ ostrza	Wymienne
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Przeznaczenie	Prace wykończeniowe, szpachlowanie ścian i sufitów

## Zastosowanie

- Nakładanie gładzi szpachlowej na ściany i sufity

- 
- Wykończeniowe szpachlowanie dużych płaszczyzn
  - Wyrównywanie powierzchni po montażu płyt gipsowo-kartonowych
  - Wypełnianie i wygładzanie połączeń między płytami GK
  - Nakładanie cienkich warstw mas wykończeniowych
  - Prace remontowe wymagające równomiernego pokrycia dużych powierzchni

### **Dobór szerokości szpachli do zakresu prac**

Szpachle o szerokości 100 cm stosuje się przede wszystkim do prac na dużych, otwartych powierzchniach, gdzie kluczowe jest ograniczenie liczby łączeń. W miejscach przy narożnikach, ościeżnicach i innych detalach architektonicznych konieczne jest użycie węższych narzędzi (20–40 cm). Nóż wielkoformatowy sprawdza się jako narzędzie do warstw końcowych, nakładanych po wstępnym wyrównaniu wąską szpachlą.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Po zakończeniu pracy ostrze należy oczyścić z resztek masy szpachlowej przed jej związaniem — stwardniałe resztki mogą trwale odkształcić cienkie ostrze 0,3 mm lub utrudnić jego wymianę. Do czyszczenia wystarczy woda (przy masach na bazie wodnej) lub odpowiedni rozpuszczalnik, zgodny z rodzajem stosowanego materiału.

Wymianę ostrza należy przeprowadzić, gdy na jego krawędzi pojawią się wgniecenia lub fale — nawet niewielkie deformacje krawędzi roboczej przekładają się na widoczne prążki na szpachlowanej powierzchni. Przed montażem nowego ostrza warto sprawdzić, czy rowki mocujące w obudowie są czyste i nieuszkodzone.

Narzędzie należy przechowywać w pozycji poziomej lub zawieszony — opieranie ostrza o twarde podłoże może prowadzić do jego trwałego wygięcia.