

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szpachla-wykonczeniowa-noz-do-gladzi-z-wymiennym-ostrzem-60cm-g02113-geko-p-44648.html>



## Szpachla wykończeniowa - nóż do gładzi z wymiennym ostrzem 60cm G02113 GEKO

Cena brutto	<b>36,70 zł</b>
Cena netto	<b>29,84 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G02113</b>
Kod producenta	<b>G02113</b>
Kod EAN	<b>5901477180507</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Szpachla wykończeniowa GEKO G02113 - nóż do gładzi 60 cm z wymiennym ostrzem

Narzędzie do precyzyjnego rozprowadzania mas szpachlowych i gipsowych na dużych powierzchniach ścian i sufitów. Konstrukcja z wymiennym ostrzem umożliwia utrzymanie stałej jakości wykończenia bez konieczności wymiany całego narzędzia.

Szerokość robocza 60 cm

Grubość ostrza 0,3 mm

Materiał obudowy Tworzywo sztuczne

Model G02113

### Charakterystyka techniczna

#### Szerokość robocza 60 cm

Duża powierzchnia robocza pozwala na efektywne pokrywanie większych obszarów przy mniejszej liczbie przejść. Przekłada się to na szybsze tempo pracy i bardziej jednolitą powierzchnię bez widocznych połączeń między kolejnymi pasami szpachlowania.

### Wymienne ostrze 0,3 mm

Cienkie ostrze o grubości 0,3 mm zapewnia elastyczność potrzebną do równomiernego rozprowadzania mas wykończeniowych. Możliwość wymiany ostrza wydłuża żywotność narzędzia i pozwala na utrzymanie optymalnej jakości pracy – zużyte lub uszkodzone ostrze można wymienić bez konieczności zakupu nowej szpachli.

### Obudowa z tworzywa sztucznego

Konstrukcja z tworzywa odpornego na korozję eliminuje problem rdzenia, który występuje w metalowych uchwytach przy kontakcie z wilgotnymi masami budowlanymi. Materiał jest łatwy w czyszczeniu – resztki masy można usunąć bez ryzyka uszkodzenia powierzchni narzędzia.

### Ergonomiczny uchwyt

Profilowany uchwyt rozkłada nacisk na dłoń podczas pracy, co zmniejsza zmęczenie przy dłuższych sesjach szpachlowania. Konstrukcja zapewnia stabilny chwyt nawet przy większym nacisku potrzebnym do wyrównywania grubszych warstw masy.

## Specyfikacja techniczna

Model	G02113
Producent	GEKO
Szerokość robocza	60 cm
Grubość ostrza	0,3 mm
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Typ ostrza	Wymienne
Typ uchwytu	Ergonomiczny

## Zastosowanie

- Nakładanie i wyrównywanie szpachli gipsowej na ścianach i sufitach
- Rozprowadzanie mas wyrównawczych na większych powierzchniach
- Wykończeniowe wygładzanie powierzchni przed malowaniem
- Prace przy renowacji i przygotowaniu ścian do tapetowania
- Usuwanie nadmiaru masy szpachlowej z dużych obszarów
- Nakładanie cienkich warstw wykończeniowych wymagających precyzji
- Wyrównywanie połączeń płyt kartonowo-gipsowych
- Prace przy przygotowaniu powierzchni pod powłoki dekoracyjne

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Przygotowanie do pracy**

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić mocowanie ostrza i upewnić się, że jest ono prawidłowo zamontowane. Ostrze powinno być równomiernie napięte wzdłuż całej szerokości narzędzia – nierównomierne napięcie może prowadzić do powstawania smugów podczas szpachlowania.

### **Czyszczenie po użyciu**

Po zakończeniu pracy należy usunąć resztki masy z ostrza i obudowy. Najlepiej zrobić to zanim masa całkowicie wyschnie – świeża masa usuwa się łatwo przy użyciu wody i miękkiej szczotki. Ostrze można przemyć pod bieżącą wodą, a następnie osuszyć, aby zapobiec powstawaniu osadów mineralnych.

### **Wymiana ostrza**

Ostrze należy wymienić, gdy zauważalne są ślady zużycia, wgniecenia lub gdy traci elastyczność. Podczas wymiany trzeba zachować ostrożność – pomimo małej grubości, ostrze może mieć ostre krawędzie. Nowe ostrze powinno być zamontowane zgodnie z instrukcją producenta, z zachowaniem odpowiedniego napięcia.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowych prac wykończeniowych warto rozważyć uzupełnienie zestawu o szpachle o mniejszych szerokościach (np. 40 cm, 25 cm) do pracy w trudniej dostępnych miejscach oraz kątownice do wykańczania narożników. Przydatne mogą być również wymienne ostrza zapasowe oraz pojemniki do przygotowywania mas szpachlowych.