

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szpachelka-katowa-80-x-60-x-60mm-zewnetrzna-06140-vorel-p-4247.html>

Szpachelka kąтова 80 x 60 x 60mm zewnętrzna 06140 VOREL

Cena brutto	8,71 zł
Cena netto	7,08 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	06140
Kod producenta	06140
Kod EAN	5906083061400
Producent	Vorel
Rozmiar [mm]	80x60x60
Jednostka	SZT
Materiał	stal nierdzewna

Opis produktu

Szpachelka kąтова 80 x 60 x 60mm zewnętrzna VOREL 06140

Narzędzie przeznaczone do wykańczania narożników zewnętrznych podczas prac tynkarskich i szpachlowych. Konstrukcja ze stali nierdzewnej z drewnianą rękojeścią zapewnia trwałość w warunkach kontaktu z wilgocią i materiałami budowlanymi.

Wymiary robocze 80 x 60 x 60 mm

Materiał blach Stal nierdzewna

Typ narożnika Zewnętrzny

Model 06140

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja ze stali nierdzewnej

Blachy wykonane ze stali odpornej na korozję zachowują gładkość powierzchni podczas pracy z materiałami zawierającymi wodę,

takimi jak gładź gipsowa czy szpachlowa. Brak rdzy eliminuje ryzyko zabrudzeń na świeżo nakładanych warstwach wykończeniowych.

Wymiary 80 x 60 x 60 mm

Długość 80 mm określa zasięg roboczy wzdłuż krawędzi narożnika. Ramiona 60 mm każde pozwalają na jednoczesne wygładzanie obu ścian tworzących narożnik zewnętrzny, zapewniając równomierną grubość nakładanej masy.

Drewniana rękojeść

Uchwyt z drewna zapewnia pewny chwyt podczas dociskania narzędzia do powierzchni. Naturalna struktura drewna absorbuje część wibracji powstających przy pracy z gęstymi masami budowlanymi.

Profil do narożników zewnętrznych

Kształt zagięty pod kątem prostym umożliwia jednoczesne formowanie dwóch płaszczyzn ściany zbiegających się w narożniku wypukłym. Konstrukcja pozwala na nakładanie i wygładzanie masy w trudno dostępnych strefach krawędzi.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	06140
Wymiary robocze	80 x 60 x 60 mm
Materiał blach	Stal nierdzewna
Materiał rękojeści	Drewno
Typ narożnika	Zewnętrzny
Zastosowanie	Gips, gładź szpachlowa

Zastosowanie

- Wykańczanie narożników zewnętrznych ścian w pomieszczeniach mieszkalnych i użytkowych
- Nakładanie gipsu na krawędzie wypukłe ścian działowych i konstrukcyjnych
- Wygładzanie gładzi szpachlowej na narożnikach po montażu profili narożnych
- Formowanie równomiernych krawędzi przy łączeniu płyt kartonowo-gipsowych
- Prace wykończeniowe przy renowacji budynków i modernizacji wnętrz
- Naprawy uszkodzonych narożników w trakcie remontów cząstkowych

-
- Przygotowanie powierzchni pod malowanie w strefach narożników

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem pracy powierzchnie blach należy oczyścić z ewentualnych zabrudzeń. Narożnik powinien być odpowiednio przygotowany – oczyszczony z kurzu i zagruntowany zgodnie z wymaganiami producenta masy wykończeniowej.

Technika nakładania

Masę budowlaną nakłada się na obie powierzchnie narożnika, po czym szpachelkę prowadzi się wzdłuż krawędzi ruchem równomiernym. Docisk powinien być stały, aby zapewnić jednolitą grubość warstwy. Po każdym przejściu narzędzie należy oczyścić z nadmiaru masy.

Czyszczenie po użyciu

Bezpośrednio po zakończeniu pracy należy usunąć resztki gipsu lub gładzi z powierzchni blach i rękojeści. Materiały na bazie gipsu po wyschnięciu trudno usunąć bez ryzyka uszkodzenia narzędzia. Stal nierdzewna nie wymaga dodatkowego zabezpieczenia antykorozyjnego.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowych prac wykończeniowych warto rozważyć szpachelki kątowe do narożników wewnętrznych, pacy ze stali nierdzewnej w różnych szerokościach oraz profile narożne aluminiowe lub PCV zabezpieczające krawędzie przed uszkodzeniami mechanicznymi.