

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/paca-plastikowa-tynkarska-z-filcem-270-x-130mm-06510-vorel-p-9188.html>

Paca plastikowa tynkarska z filcem 270 x 130mm / 06510 / VOREL

Cena brutto	11,31 zł
Cena netto	9,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	06510
Kod producenta	06510
Kod EAN	5906083065101
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Rozmiar	uniwersalny
Rozmiar [mm]	130x270

Opis produktu

Paca plastikowa tynkarska z filcem 270 x 130mm VOREL 06510

Narzędzie do wygładzania i rozprowadzania mas tynkarskich na powierzchniach ścian i sufitów. Paca tynkarska z wkładem filcowym łączy funkcje pacy tradycyjnej z możliwością uzyskania gładszego wykończenia przy tynkach gipsowych i dekoracyjnych.

Wymiary robocze 270 x 130 mm

Materiał płyty Tworzywo sztuczne

Wkład roboczy Filc techniczny

Model 06510

Charakterystyka techniczna pacy tynkarskiej

Konstrukcja z tworzywa sztucznego

Płyta nośna wykonana z lekkiego tworzywa zapewnia niską masę narzędzia, co zmniejsza obciążenie nadgarstka podczas wielogodzinnej pracy. Materiał odporny na wilgoć nie ulega deformacji pod wpływem wody zawartej w masach tynkarskich.

Wkład z filcu technicznego

Filc jako materiał roboczy charakteryzuje się odpowiednią strukturą do równomiernego rozprowadzania tynków drobnoziarnistych. Struktura włóknista filcu redukuje ryzyko powstawania smug i śladów narzędzia na świeżej powierzchni tynku.

Wymiary robocze 270 x 130 mm

Powierzchnia robocza o wymiarach 270 x 130 mm stanowi kompromis między wydajnością pracy a precyzją wykończenia. Format ten sprawdza się zarówno przy wygładzaniu większych płaszczyzn, jak i przy pracach w trudniejszych miejscach wokół ościeżnic czy listew.

Produkt marki VOREL

VOREL to marka narzędzi budowlanych i warsztatowych obecna na rynku europejskim. Produkty tej marki charakteryzują się dostosowaniem parametrów do wymagań prac wykończeniowych przy zachowaniu przystępnej ceny.

Specyfikacja techniczna

Model	06510
Marka	VOREL
Wymiary płyty roboczej	270 x 130 mm
Materiał płyty nośnej	Tworzywo sztuczne
Materiał wkładu roboczego	Filc techniczny
Typ narzędzia	Paca tynkarska z filcem

Zastosowanie pacy z wkładem filcowym

- Wygładzanie tynków gipsowych szpachlowych na ścianach i sufitach
- Rozprowadzanie tynków dekoracyjnych drobnoziarnistych
- Wykończanie powierzchni tynków cementowo-wapiennych
- Wygładzanie mas wyrównujących pod tapety i farby
- Prace przy renowacji starych tynków wymagających dogładzenia
- Nakładanie cienkowarstwowych tynków strukturalnych

-
- Wygładzanie powierzchni w trudno dostępnych miejscach

Użytkowanie i konserwacja pacy tynkarskiej

Przygotowanie narzędzia do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić mocowanie wkładu filcowego do płyty nośnej. Wkład powinien być równomiernie napięty bez fałd. Wilgotne zwilżenie filcu wodą przed rozpoczęciem pracy ułatwia rozprowadzanie masy tynkarskiej.

Technika pracy pacą z filcem

Pacę prowadzi się po powierzchni pod kątem 20-30 stopni, wykonując ruchy łukowe lub krzyżowe. Nadmierne dociskanie narzędzia może powodować zrywanie świeżego tynku. Przy tynkach gipsowych zaleca się pracę na powierzchni o wilgotności zbliżonej do stanu wiązania masy.

Czyszczenie i przechowywanie

Po zakończeniu pracy pacę należy oczyścić z resztek masy tynkarskiej wodą przed jej związaniem. Wkład filcowy wymaga dokładnego wypłukania i wysuszenia w pozycji poziomej. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność filcu i zapobiega deformacji płyty nośnej.

Wymiana wkładu filcowego

Wkład filcowy ulega zużyciu w trakcie eksploatacji – włókna spłaszczają się i tracą zdolność do równomiernego rozprowadzania masy. Wymiana wkładu na nowy przywraca parametry robocze narzędzia. Częstotliwość wymiany zależy od intensywności użytkowania i rodzaju stosowanych mas tynkarskich.