

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/paca-wenecka-nierdzewna-200x80-mm-yt-5214-yato-p-4992.html>

Paca wenecka nierdzewna 200x80 mm YT-5214 YATO

Cena brutto	38,46 zł
Cena netto	31,27 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-5214
Kod producenta	YT-5214
Kod EAN	5906083952142
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Materiał	stal nierdzewna
Rozmiar [mm]	80x200

Opis produktu

Paca wenecka nierdzewna 200x80 mm YT-5214 YATO

Paca wenecka to specjalistyczne narzędzie tynkarskie przeznaczone do nakładania, rozprowadzania i wygładzania mas tynkarskich. Model YT-5214 wyposażony w blachę ze stali nierdzewnej zapewnia odporność na korozję podczas pracy z materiałami o dużej zawartości wilgoci.

Wymiar roboczy 200 × 80 mm

Materiał blachy **Stal nierdzewna**

Typ rękojeści **Dwukomponentowa**

Model **YT-5214**

Charakterystyka techniczna pacy weneckiej

Blacha ze stali nierdzewnej

Stal nierdzewna nie reaguje z wodą ani substancjami zawartymi w tynkach, co eliminuje ryzyko powstawania rdzy i przebarwień na świeżo nałożonej powierzchni. Materiał zachowuje gładkość nawet po wielokrotnym użyciu.

Wymiar 200 × 80 mm

Powierzchnia robocza o długości 200 mm umożliwia efektywne rozprowadzanie masy na większych płaszczyznach, przy szerokości 80 mm zapewniającej kontrolę nad grubością nakładanej warstwy. Format ten sprawdza się przy pracach wykończeniowych.

Rękojeść dwukomponentowa

Uchwyt wykonany z twardego tworzywa w połączeniu z miękkim komponentem antypoślizgowym redukuje zmęczenie dłoni podczas wielogodzinnej pracy. Konstrukcja zapewnia stabilny chwyt także przy kontakcie z mokrymi materiałami.

Przeznaczenie tynkarskie

Narzędzie dostosowane do pracy z tynkami gipsowymi, cementowo-wapiennymi oraz masami dekoracyjnymi. Gładka powierzchnia blachy nie pozostawia śladów i umożliwia uzyskanie równomiernej faktury.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-5214
Typ narzędzia	Paca wenecka
Wymiary blachy	200 × 80 mm
Materiał blachy	Stal nierdzewna
Typ rękojeści	Dwukomponentowa
Odporność na korozję	Tak

Zastosowanie pacy weneckiej

- Nakładanie i rozprowadzanie tynków gipsowych na ścianach i sufitach
- Prace wykończeniowe przy tynkach cementowo-wapiennych
- Aplikacja mas dekoracyjnych i strukturalnych
- Wygładzanie i wyrównywanie powierzchni tynkarskich
- Prace remontowe w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności
- Nakładanie szpachli do powierzchni średniej wielkości
- Prace przy renowacji elewacji i wnętrz

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić mocowanie blachy do rękojeści oraz usunąć ewentualne zabezpieczenia fabryczne. Blacha powinna być czysta i pozbawiona zanieczyszczeń mogących wpłynąć na jakość nakładanej masy.

Czyszczenie po użyciu

Bezpośrednio po zakończeniu pracy należy usunąć resztki tynku za pomocą wody i miękkiej szczotki. Tynki gipsowe i cementowe po stwardnieniu trudno usunąć z powierzchni. Blachę należy osuszyć, mimo odporności stali nierdzewnej na korozję.

Przechowywanie

Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, w pozycji uniemożliwiającej deformację blachy. Nie należy składować pacy pod ciężkimi przedmiotami, które mogłyby wygiąć powierzchnię roboczą.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac tynkarskich warto rozważyć pacy o innych wymiarach (np. 280 × 130 mm do większych powierzchni), kielnie tynkarskie do nakładania masy w trudno dostępnych miejscach oraz gąbki tynkarskie do końcowego wygładzania powierzchni.