

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szpachla-fasadowa-nierdzewna-250-mm-yt-5226-yato-p-5091.html>

Szpachla fasadowa nierdzewna 250 mm YT-5226 YATO

Cena brutto	30,74 zł
Cena netto	24,99 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-5226
Kod producenta	YT-5226
Kod EAN	5906083952265
Producent	YATO
Rozmiar [mm]	250
Jednostka	SZT
Materiał	aluminium, stal nierdzewna, TPR

Opis produktu

Szpachla fasadowa nierdzewna 250 mm YT-5226 YATO

Szpachla tynkarska z nierdzewną częścią roboczą o szerokości 250 mm, przeznaczona do nakładania i wygładzania tynków na dużych powierzchniach fasadowych. Wykonana z zimnowalcowanej blachy nierdzewnej z ergonomicznym uchwytem.

Szerokość robocza 250 mm

Materiał ostrza Blacha nierdzewna

Sprężystość Do 2000 N/mm²

Model YT-5226

Charakterystyka techniczna szpachli fasadowej

Zimnowalcowana blacha nierdzewna

Część robocza wykonana metodą zimnego walcowania, co zapewnia równomierną grubość i właściwości mechaniczne na całej

powierzchni. Stal nierdzewna eliminuje ryzyko korozji przy kontakcie z wilgotnymi zaprawami tynkarskimi.

Sprężystość do 2000 N/mm²

Parametr sprężystości określa zdolność blachy do powrotu do pierwotnego kształtu po ugięciu. Wartość 2000 N/mm² oznacza optymalną elastyczność – szpachla dostosowuje się do nierówności podłoża, jednocześnie zachowując stabilność podczas nakładania masy.

Szerokość robocza 250 mm

Rozmiar zaprojektowany do prac fasadowych na dużych, płaskich powierzchniach. Szerokość 250 mm umożliwia nakładanie tynków w szerokich przejściach, skracając czas pracy przy zachowaniu równomierności warstwy.

Ergonomiczny uchwyt z tworzywa

Odgięta konstrukcja uchwytu zapewnia naturalny kąt pracy nadgarstka, redukując obciążenie stawów podczas długotrwałego użytkowania. Tworzywo sztuczne jest odporne na wilgoć i zaprawy budowlane.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-5226
Szerokość części roboczej	250 mm
Materiał ostrza	Zimnowalcowana blacha nierdzewna
Sprężystość blachy	Do 2000 N/mm ²
Materiał uchwytu	Tworzywo sztuczne
Typ uchwytu	Odgięty, ergonomiczny
Kompatybilność	Uchwyt wydłużający YT-52317 (opcjonalnie)
Przeznaczenie	Prace tynkarskie, wykończeniowe, fasadowe

Zastosowanie szpachli tynkarskiej

- Nakładanie tynków cementowo-wapiennych na elewacjach budynków
- Wygładzanie tynków gipsowych na dużych powierzchniach ścian wewnętrznych
- Aplikacja zapraw wyrównawczych przed malowaniem lub tapetowaniem
- Prace wykończeniowe przy renowacji fasad

-
- Nakładanie mas szpachlowych na sufity i ściany
 - Wyrównywanie powierzchni pod tynki dekoracyjne
 - Prace remontowe w budownictwie mieszkaniowym i przemysłowym

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan ostrza – powierzchnia powinna być gładka, bez zarysowań. W przypadku montażu uchwyty wydłużającego YT-52317 upewnić się, że połączenie jest stabilne i mocno dokręcone.

Podczas pracy szpachlę należy trzymać pod kątem 15-30 stopni do podłoża. Mniejszy kąt stosuje się przy nakładaniu masy, większy przy końcowym wygładzaniu. Równomierne rozłożenie nacisku na całą szerokość ostrza zapobiega powstawaniu smug.

Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu pracy usunąć resztki zaprawy za pomocą szpachli lub szczotki. Ostrze przemyć wodą, osuszyć ściereczką. Nie pozostawiać szpachli z zaschniętą masą – może to prowadzić do trwałego uszkodzenia powierzchni roboczej.

Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega uszkodzeniom uchwyty i zapewnia gotowość narzędzia do kolejnych prac. Mimo zastosowania stali nierdzewnej, długotrwały kontakt z agresywnymi środowiskami chemicznymi może wpłynąć na właściwości blachy.

Rozszerzenie funkcjonalności

Szpachla YT-5226 jest kompatybilna z uchwytem wydłużającym YT-52317, który umożliwia pracę na wysokościach bez użycia drabin. Rozwiązanie szczególnie przydatne przy tynkowaniu sufitów i górnych partii ścian.