

Szpachelka 40 mm YT-5251 YATO



| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 3,00 zł |
| Cena netto | 2,44 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | YT-5251 |
| Kod producenta | YT-5251 |
| Kod EAN | 5906083952517 |
| Producent | YATO |
| Materiał | Stal 65Mn |
| Rozmiar [mm] | 40 |
| Jednostka | SZT |

Opis produktu

Szpachelka budowlana 40 mm YT-5251 YATO

Szpachelka do prac wykończeniowych z klingą ze stali manganowej 65Mn i drewnianą rękojeścią. Narzędzie przeznaczone do wygładzania powierzchni, uzupełniania ubytków oraz usuwania zanieczyszczeń podczas prac budowlanych.

Szerokość kliny 40 mm

Materiał kliny Stal 65Mn

Rękojeść Drewno lakierowane

Model YT-5251

Charakterystyka techniczna szpachelki YATO

Stal manganowa 65Mn

Klinga wykonana ze sprężystej stali manganowej zapewnia odpowiednią elastyczność przy zachowaniu wytrzymałości. Materiał ten charakteryzuje się odpornością na deformacje i długotrwałą ostrością krawędzi roboczej.

Szlifowanie mechaniczne

Powierzchnia kliny poddana mechanicznemu szlifowaniu gwarantuje gładkość i równomierność, co przekłada się na precyzję podczas nakładania mas szpachlowych i wyrównywania powierzchni.

Drewniana rękojeść lakierowana

Lakierowana rękojeść z drewna zapewnia wygodny chwyt oraz ochronę przed wilgocią i zabrudzeniami. Naturalne właściwości drewna redukują zmęczenie dłoni podczas długotrwałej pracy.

Szerokość robocza 40 mm

Kompaktowy rozmiar kliny umożliwia precyzyjne prace w trudno dostępnych miejscach, wąskich szczelinach oraz przy wykończeniu detali i krawędzi.

Specyfikacja techniczna

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Model | YT-5251 |
| Marka | YATO |
| Szerokość kliny | 40 mm |
| Materiał kliny | Stal manganowa 65Mn |
| Obróbka powierzchni kliny | Szlifowanie mechaniczne |
| Materiał rękojeści | Drewno lakierowane |
| Przeznaczenie | Prace wykończeniowe budowlane |

Zastosowanie szpachelki budowlanej

- Wyglądanie powierzchni ścian i sufitów przed malowaniem
- Uzupełnianie ubytków, rys i pęknięć w tynkach
- Nakładanie mas szpachlowych w wąskich przestrzeniach
- Usuwanie zanieczyszczeń i resztek materiałów z powierzchni
- Zeskrobywanie starej farby i tapet
- Wykończenie krawędzi i naroży przy pracach gipsowych
- Aplikacja drobnych warstw wypełniaczy
- Prace przy renowacji i naprawach powierzchni wewnętrznych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić mocowanie kliny do rękojeści. Klingę można dodatkowo naostrzyć przy użyciu drobnoziarnistego papieru ściernego dla uzyskania optymalnej ostrości krawędzi roboczej.

Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu pracy szpachelkę należy oczyścić z resztek mas i materiałów budowlanych. Drewnianą rękojeść warto chronić przed długotrwałym kontaktem z wodą. Klingę można przemyć wodą lub rozpuszczalnikiem w zależności od rodzaju używanego materiału.

Przechowywanie

Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci. Regularne sprawdzanie stanu kliny i rękojeści wydłuża żywotność szpachelki i zapewnia bezpieczeństwo podczas pracy.

...