

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-standard-d-arkusz-115x280mm-gr100-5szt-yt-8373-yato-p-3218.html>

Papier ścierny standard d arkusz 115x280mm, gr.100 5szt. YT-8373 YATO

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 1,23 zł |
| Cena netto | 1,00 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | YT-8373 |
| Kod producenta | YT-8373 |
| Kod EAN | 5906083983733 |
| Producent | YATO |
| Ilość [szt.] | 5 |
| Kształt | Arkusz |
| Podkład | papier |
| Granulacja | P100 |
| Nasyp | półotwarty |
| Spoiwo | żywica syntetyczna |
| Jednostka | OPA |

Opis produktu

Papier ścierny arkusz 115x280mm P100 YATO YT-8373

Arkusze papieru ściernego z ziarnami tlenku aluminium przeznaczone do ręcznego szlifowania powierzchni drewnianych, lakierowanych i szpachlowanych. Zestaw zawiera 5 arkuszy o wymiarach 115x280 mm w gradacji P100.

Wymiary arkusza 115 x 280 mm

Gradacja P100

Materiał ścierny Tlenek aluminium

Zawartość 5 arkuszy

Charakterystyka papieru ściernego

Gradacja P100 - szlifowanie średnie

Ziarnistość P100 (około 125 mikronów) stosowana do wyrównywania powierzchni po szpachlowaniu, usuwania drobnych nierówności i przygotowania podłoża przed końcowym wykończeniem. Usuwa materiał szybciej niż drobniejsze gradacje, pozostawiając powierzchnię wymagającą dalszego szlifowania przed malowaniem.

Tlenek aluminium jako materiał ścierny

Ziarna tlenku aluminium charakteryzują się twardością 9 w skali Mohsa oraz odpornością na kruche pękanie. Podczas pracy ziarna samoostrzą się, odsłaniając nowe ostre krawędzie. Materiał ten zapewnia równomierne szlifowanie i dłuższą żywotność papieru przy obróbce drewna i lakierów.

Format arkusza 115x280 mm

Wymiar 115x280 mm odpowiada standardowemu arkuszowi ćwierć formatu. Można go wykorzystać w całości do większych powierzchni lub pociąć na mniejsze fragmenty do pracy w trudno dostępnych miejscach. Format umożliwia owijanie wokół klocka szlifierskiego lub zwijanie do pracy ręcznej.

Zestaw 5 arkuszy

Pakiet zawiera 5 arkuszy tej samej gradacji, co pozwala na utrzymanie jednolitości obróbki przy większych pracach. Ilość wystarczająca do standardowych prac remontowych przy zachowaniu korzystnej ceny jednostkowej arkusza.

Specyfikacja techniczna

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Model | YT-8373 |
| Producent | YATO |
| Wymiary arkusza | 115 x 280 mm |
| Gradacja | P100 |
| Materiał ścierny | Tlenek aluminium |
| Typ produktu | Papier ścierny arkuszowy |
| Ilość w opakowaniu | 5 sztuk |
| Przeznaczenie | Drewno, farby, lakiery, szpachle |

Zastosowanie papieru ściernego P100

- Szlifowanie drewna przed gruntowaniem lub lakierowaniem
- Wyrównywanie powierzchni po szpachlowaniu ścian i sufitów

-
- Usuwanie nierówności i zadrapań z lakierowanych powierzchni
 - Przygotowanie podłoża drewnianego do ponownego malowania
 - Matowanie lakieru przed nakładaniem kolejnej warstwy
 - Wygładzanie krawędzi elementów drewnianych po cięciu
 - Usuwanie resztek starej farby z powierzchni płaskich
 - Szlifowanie szpachłówki samochodowej przed malowaniem

Użytkowanie i konserwacja

Sposób użycia

Papier można stosować ręcznie, owijając wokół drewnianego klocka szlifierskiego, lub bezpośrednio dłonią przy niewielkich powierzchniach. Szlifuj ruchem wzdłuż włókien drewna, unikaj nadmiernego docisku. Po zablokowaniu ziaren pyłem oczyść papier szczotką lub wymień na nowy arkusz. Przy pracy z materiałami pyłącymi stosuj ochronę dróg oddechowych.

Przechowywanie

Arkusze należy przechowywać w suchym miejscu, w oryginalnym opakowaniu lub w zamkniętym pojemniku. Wilgoć osłabia podłoże papierowe i może powodować przedwczesne osypywanie ziaren. Unikaj zaginania arkuszy – pęknięcia skracają żywotność papieru.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obróbki powierzchni zaleca się posiadanie papieru w kilku gradacjach: P80 do zgrubnego szlifowania, P100 do wyrównywania oraz P150-P180 do wykończenia przed malowaniem. Do pracy z szlifierkami elektrycznymi dostępne są arkusze perforowane z mocowaniem na rzep.