

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-d-rolka-115mm5m-gr240-yt-8447-yato-p-15305.html>

PAPIER ŚCIERNY D ROLKA 115MM*5M GR.240 YT-8447 YATO

Cena brutto	7,21 zł
Cena netto	5,86 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-8447
Kod producenta	YT-8447
Kod EAN	5906083984471
Producent	YATO

Opis produktu

Papier ścierny w rolce Yato YT-8447 – 115 mm x 5 m, granulacja P240

Papier ścierny na podkładzie papierowym typu D z ścierniwa tlenku aluminium, przeznaczony do szlifowania drewna, gipsów, szpachli, farb i lakierów. Rolka o długości 5 metrów umożliwia wielokrotne cięcie materiału na potrzeby różnych narzędzi szlifierskich.

Szerokość rolki 115 mm

Długość 5 m

Granulacja P240

Podkład Papier D

Charakterystyka papieru ściernego Yato YT-8447

Granulacja P240 - szlifowanie wykończeniowe

Gradacja P240 odpowiada drobnoziarnistemu ścierniwo, które usuwa drobne nierówności i przygotowuje powierzchnię pod malowanie lub lakierowanie. Pozostawia gładkie, matowe wykończenie bez głębokich rys.

Podkład papierowy typu D

Papier typu D charakteryzuje się średnią elastycznością i wytrzymałością. Jest odpowiedni do prac ręcznych i mechanicznych przy umiarkowanym nacisku, sprawdza się przy szlifowaniu powierzchni płaskich i lekko profilowanych.

Tlenek aluminium jako ścierniwo

Ziarna tlenku aluminium zapewniają równomierny szlif i dobrą trwałość. Materiał ten sprawdza się przy obróbce drewna, materiałów kompozytowych oraz powłok lakierniczych, zachowując ostrość przez dłuższy czas pracy.

Nasyp półotwarty

Rozmieszczenie ziaren ściernych w układzie półotwartym zapobiega zapychaniu się papieru podczas szlifowania materiałów miękkich i żywicznych, takich jak drewno iglaste czy świeże szpachle. Wydłuża to żywotność materiału.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-8447
Marka	Yato
Wymiary rolki	115 mm x 5000 mm
Granulacja	P240
Ścierniwo	Tlenek aluminium
Podkład	Papier typu D
Spoiwo	Żywica syntetyczna
Typ nasypu	Półotwarty
Kształt	Rolka
Waga brutto	0,208 kg
Kod EAN	5906083984471

Zastosowanie papieru ściernego P240

- Szlifowanie wykończeniowe drewna przed malowaniem lub lakierowaniem
- Wygładzanie wypełnionych ubytków i zaspachlowanych powierzchni
- Matowanie starych powłok lakierniczych przed ponownym lakierowaniem
- Usuwanie drobnych zadziórów i nierówności po cięciu i obróbce drewna
- Przygotowanie powierzchni gipsowych pod malowanie
- Szlifowanie międzywarstwowe przy wielowarstwowym lakierowaniu
- Obróbka elementów meblarskich i stolarki budowlanej
- Wygładzanie powierzchni kompozytów drewnopochodnych

Jak dobrać granulację papieru ściernego

Gradacja P240 należy do grupy ścierniw drobnoziarnistych. Stosuje się ją na etapie wykończeniowym, po wcześniejszym szlifowaniu grubszymi gradacjami (P80-P180). Im wyższa liczba, tym drobniejsze ziarno i gładsza powierzchnia po szlifowaniu. Dla uzyskania efektu lustrzanego można następnie przejść do gradacji P320 lub wyższych.

Użytkowanie i konserwacja

Papier ścierny w rolce można ciąć na dowolne długości, dostosowując go do konkretnego narzędzia – szlifierki oscylacyjnej, klocka ręcznego lub szlifierki taśmowej o odpowiedniej szerokości. Szerokość 115 mm odpowiada popularnym formatom szlifierek mechanicznych.

Podczas pracy należy stosować równomierny nacisk i unikać przegrzewania materiału, które może prowadzić do zatarcia ziaren ściernych. W przypadku szlifowania materiałów żywicznych warto okresowo oczyszczać powierzchnię papieru szczotką lub sprężonym powietrzem.

Przechowywanie w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci, zapobiega osłabieniu podkładu papierowego i odklejaniu się ziaren ściernych. Żywica syntetyczna jako spoiwo zapewnia stabilność połączenia w normalnych warunkach pracy.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obróbki powierzchni warto rozważyć zestaw papierów ściernych w różnych gradacjach – od P80 do P320. Uzupełnieniem mogą być klocki szlifierskie ręczne, szlifierki oscylacyjne oraz akcesoria do odpylania stanowiska pracy.

...