

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-d-rolka-115mm-x-5m-gr60-yt-8441-yato-p-4138.html>

Papier ścierny d, rolka 115mm x 5m, gr.60 YT-8441 YATO

Cena brutto	7,75 zł
Cena netto	6,30 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-8441
Kod producenta	YT-8441
Kod EAN	5906083984419
Producent	YATO
Ścierniwo	tlenek aluminium
Spoiwo	żywica syntetyczna
Podkład	D
Nasyp	półotwarty
Kształt	Rolka
Granulacja	P60
Jednostka	SZT

Opis produktu

Papier ścierny rolka 115mm x 5m gradacja 60 YATO YT-8441

Papier ścierny w rolce o szerokości 115 mm i długości 5 metrów, przeznaczony do agresywnego szlifowania drewna, metalu, tworzyw sztucznych oraz usuwania powłok lakierniczych. Gradacja 60 zapewnia szybkie usuwanie materiału przy obróbce wstępnej powierzchni.

Wymiary rolki **115mm x 5m**

Gradacja ziarna **60**

Model **YT-8441**

Producent **YATO**

Charakterystyka papieru ściernego YATO

Gradacja 60 do obróbki wstępnej

Ziarnistość 60 oznacza grube ziarno ścierne, które szybko usuwa materiał z powierzchni. Stosowana przy usuwaniu głębokich rys, starych powłok lakierniczych, rdzy oraz wstępnym wyrównywaniu nierówności przed szlifowaniem wykończeniowym drobniejszymi gradacjami.

Format rolki 115mm x 5m

Szerokość 115 mm odpowiada standardowym szlifierkom taśmowym i pozwala na ręczne cięcie arkuszy o dowolnej długości. Rolka o długości 5 metrów zapewnia dużą powierzchnię roboczą, co zmniejsza częstotliwość wymiany materiału podczas prac ciągłych.

Uniwersalne zastosowanie materiałowe

Papier ścierny nadaje się do obróbki drewna twardego i miękkiego, metali żelaznych i nieżelaznych, tworzyw sztucznych, gipsu, szpachli oraz usuwania farb i lakierów. Ziarnistość 60 sprawdza się szczególnie przy przygotowaniu powierzchni przed wykończeniem.

Odporność na zużycie mechaniczne

Konstrukcja papieru ściernego zapewnia odporność na rozdarcia podczas intensywnej pracy. Trwałe połączenie ziarna ściernego z podłożem minimalizuje osypywanie się materiału, co wydłuża okres użytkowania pojedynczego arkusza.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-8441
Wymiary rolki	115 mm x 5 m
Gradacja ziarna	60
Typ ziarnistości	Gruboziarnisty
Materiały do obróbki	Drewno, metal, tworzywa sztuczne, gips, szpachla, farby, lakiery
Forma	Rolka

Zastosowanie papieru ściernego gradacja 60

-
- Usuwanie starych warstw farby i lakieru z powierzchni drewnianych i metalowych
 - Wstępne szlifowanie drewna przed wykończeniem drobniejszą gradacją
 - Wyrównywanie nierówności w drewnie, szpachli i gipsie kartonowym
 - Matowanie powierzchni metalowych przed malowaniem lub klejeniem
 - Usuwanie rdzy z elementów stalowych
 - Obróbka tworzyw sztucznych w celu nadania chropowatości
 - Przygotowanie powierzchni przed aplikacją powłok ochronnych
 - Czyszczenie spawów i usuwanie zadziorów po cięciu metalu

Użytkowanie papieru ściernego

Dobór gradacji do etapu obróbki

Gradacja 60 to materiał do prac wstępnych. Po szlifowaniu tą ziarnistością zaleca się przejście do gradacji 80-120 dla wygładzenia powierzchni, a następnie do 180-240 dla wykończenia. Pominięcie etapów pośrednich może pozostawić widoczne rysy na powierzchni.

Cięcie i montaż papieru

Rolkę można kroić nożyczkami lub nożem do wymiarów pasujących do szlifierki taśmowej, szlifierki oscylacyjnej lub użytku ręcznego. Przy montażu w szlifierce należy sprawdzić kierunek ziarna i odpowiednie napięcie taśmy, aby uniknąć zerwania materiału podczas pracy.

Bezpieczeństwo podczas szlifowania

Podczas pracy z papierem ściernym należy stosować okulary ochronne, maskę przeciwpyłową oraz rękawice robocze. Szlifowanie generuje pyły drewna, metalu lub farby, które mogą być szkodliwe przy wdychaniu. Zaleca się pracę w wentylowanym pomieszczeniu lub z systemem odpylania.

Produkty powiązane

Do prac wykończeniowych po szlifowaniu gradacją 60 warto rozważyć papiery ścierne o drobniejszej ziarnistości (80, 120, 180, 240). Dla prac szczególnie intensywnych przydatne mogą być szlifierki elektryczne oraz systemy odpylania, które poprawiają komfort i bezpieczeństwo pracy.

...