

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-d-rolka-93mm-x-5m-gr150-yt-8454-yato-p-4471.html>

Papier ścierny d, rolka 93mm x 5m, gr.150 YT-8454 YATO

Cena brutto	5,73 zł
Cena netto	4,66 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-8454
Kod producenta	YT-8454
Kod EAN	5906083984549
Producent	YATO
Ścierniwo	tlenek aluminium
Spoiwo	żywica syntetyczna
Podkład	D
Nasyp	półotwarty
Kształt	Rolka
Granulacja	P150
Jednostka	SZT

Opis produktu

Papier ścierny w rolce YATO YT-8454 – granulacja 150, szerokość 93 mm

Papier ścierny w wygodnej formie rolki o wymiarach 93 mm × 5 m, przeznaczony do prac wykończeniowych i szlifowania różnych powierzchni. Granulacja 150 zapewnia równowagę między efektywnością szlifowania a gładkością uzyskiwanego wykończenia.

Szerokość rolki **93 mm**

Długość **5 m**

Granulacja **P150**

Producent **YATO**

Charakterystyka techniczna papieru ściernego

Granulacja P150 - zastosowanie wykończeniowe

Ziarnistość 150 według skali FEPA klasyfikuje się jako papier średnio-drobny. Oznacza to średnicę ziarna około 100 mikrometrów, co pozwala na usuwanie nierówności przy jednoczesnym uzyskiwaniu gładkiej powierzchni. Stosowany w etapie przygotowania powierzchni przed malowaniem lub lakierowaniem.

Format rolki 93 mm × 5 m

Szerokość 93 mm odpowiada standardowym wymiarom szlifierek taśmowych i bloków szlifierskich. Długość 5 metrów umożliwia wielokrotne cięcie papieru na potrzebne odcinki, co zwiększa ekonomiczność użytkowania i redukuje straty materiału.

Uniwersalność materiałowa

Struktura ziarna i podłoża papieru została dostosowana do szlifowania drewna, płyt gipsowo-kartonowych, warstw szpachlowych oraz powłok malarskich. Pozwala to na stosowanie jednego materiału ściernego do różnych etapów prac remontowych i wykończeniowych.

Kompatybilność z narzędziami ręcznymi i mechanicznymi

Papier w rolce można ciąć na dowolne długości, co umożliwia przygotowanie pasków do szlifierek wibracyjnych, oscylacyjnych, bloków ręcznych lub owijanie wokół listew drewnianych. Elastyczność formatu zwiększa zakres zastosowań.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-8454
Producent	YATO
Szerokość rolki	93 mm
Długość rolki	5 m
Granulacja	P150
Typ ziarna	średnio-drobne
Materiały do obróbki	drewno, gipsy, szpachle, farby, lakiery

Zastosowanie papieru ściernego P150

- Wygładzanie powierzchni drewnianych przed gruntowaniem i malowaniem
- Szlifowanie warstw szpachlowych na ścianach i sufitach
- Usuwanie nierówności z płyt gipsowo-kartonowych
- Matowanie powierzchni lakierowanych przed nałożeniem kolejnej warstwy

-
- Przygotowanie drewna do bejcowania lub lakierowania
 - Usuwanie drobnych zacieków farby i lakieru
 - Szlifowanie międzywarstwowe przy pracach malarskich
 - Wygładzanie krawędzi elementów drewnianych

Jak dobrać granulację papieru ściernego

Papier P150 znajduje się w zakresie granulacji wykończeniowych. Do usuwania grubszych warstw materiału stosuje się granulacje P60-P100, natomiast do ostatecznego wygładzania przed lakierowaniem P180-P240. Granulacja P150 stanowi etap pośredni – usuwa widoczne ślady po grubszym szlifowaniu, jednocześnie przygotowując powierzchnię pod wykończenie.

Użytkowanie i konserwacja

Przechowywanie papieru ściernego w suchym miejscu zapobiega wilgoci podłoża, które osłabia wiązanie ziarna. Podczas pracy należy regularnie oczyszczać powierzchnię papieru z pyłu – zatykanie się porów ziarna redukuje skuteczność szlifowania. W przypadku prac przy drewnie żywicznym zaleca się częstszą wymianę papieru ze względu na szybsze zapełnianie się żywicą.

Przy szlifowaniu mechanicznym należy unikać nadmiernego docisku narzędzia do powierzchni – nadmierne ciśnienie skraca żywotność papieru i może prowadzić do nierównomiernego ścierania materiału. Przy pracach ręcznych zaleca się stosowanie bloku szlifierskiego, który zapewnia równomierne rozłożenie nacisku na całej szerokości papieru.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac wykończeniowych warto rozważyć zestaw papierów ściernych w różnych gradacjach: P80 do usuwania grubszych warstw, P120 do szlifowania wstępnego oraz P180-P220 do ostatecznego wykończenia. Bloki szlifierskie i uchwyty do papieru zwiększają precyzję i komfort pracy.

...