

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-rolka-150mm-x-50m-gr120-yt-8482-yato-p-6916.html>

## Papier ścierny rolka 150mm x 50m gr.120 YT-8482 YATO

Cena brutto	<b>44,15 zł</b>
Cena netto	<b>35,89 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-8482</b>
Kod producenta	<b>YT-8482</b>
Kod EAN	<b>5906083984822</b>
Producent	<b>YATO</b>
Granulacja	<b>P120</b>
Nasyp	<b>pełny</b>
Spoiwo	<b>żywica syntetyczna</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Kształt	<b>Rolka</b>
Podkład	<b>F</b>
Ścierniwo	<b>tlenek aluminium</b>

### Opis produktu

#### Papier ścierny rolka 150mm x 50m gr.120 YT-8482 YATO

Papier ścierny w rolce na podkładzie papierowym z ziarnami tlenku aluminium. Uniwersalne rozwiązanie do szlifowania drewna, metali i tworzyw sztucznych w warsztacie i na budowie.

Szerokość rolki 150 mm

Długość rolki 50 m

Gradacja P120

Materiał ścierny Tlenek aluminium

### Charakterystyka papieru ściernego YATO YT-8482

#### Gradacja P120 - średnie szlifowanie

Gradacja 120 oznacza średnią ziarnistość, która zapewnia równowagę między szybkością usuwania materiału a gładkością wykończenia. Stosowana do usuwania śladów po grubszym szlifowaniu oraz przygotowania powierzchni pod lakierowanie lub malowanie.

### **Tlenek aluminium - trwałość i uniwersalność**

Ziarna tlenku aluminium charakteryzują się twardością i odpornością na ścieranie. Materiał ten sprawdza się podczas obróbki różnych materiałów - od drewna twardego, przez metale nieżelazne, po niektóre tworzywa sztuczne.

### **Podkład papierowy - elastyczność**

Podkład papierowy zapewnia elastyczność papieru, co ułatwia dopasowanie do szlifowanych powierzchni i pracę ręczną. Struktura papieru umożliwia łatwe odcinanie potrzebnej długości i formowanie arkuszy.

### **Rolka 150mm x 50m - oszczędność i wygoda**

Format rolki o szerokości 150 mm i długości 50 metrów pozwala na przygotowanie arkuszy w dowolnym rozmiarze. Długa rolka redukuje częstotliwość zakupów i zapewnia ciągłość pracy w warsztacie.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-8482
Producent	YATO
Szerokość rolki	150 mm
Długość rolki	50 m
Gradacja	P120
Materiał ścierny	Tlenek aluminium
Typ podkładu	Papierowy
Zastosowanie	Drewno, metale, tworzywa sztuczne

## Zastosowanie papieru ściernego gr.120

- Szlifowanie drewna twardego i miękkiego przed lakierowaniem
- Usuwanie śladów po szlifowaniu papierem o niższej gradacji
- Przygotowanie powierzchni metalowych przed malowaniem
- Obróbka mebli i elementów stolarskich

- 
- Szlifowanie płyt MDF, OSB i sklejki
  - Wygładzanie powierzchni po szpachlowaniu
  - Obróbka elementów z tworzyw sztucznych
  - Praca ręczna z klockiem szlifierskim lub maszynowa

### **Jak dobrać gradację papieru ściernego**

Gradacja P120 znajduje się w środkowym zakresie ziarnistości. Niższe wartości (P40-P80) służą do grubego usuwania materiału, wyższe (P150-P240) do wykańczania i wygładzania. Dla większości prac stolarskich i przygotowania powierzchni pod lakier gradacja P120 stanowi optymalne rozwiązanie.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Papier ścierny w rolce należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci. Wilgoć osłabia podkład papierowy i zmniejsza skuteczność ziaren ściernych. Podczas pracy warto regularnie oczyszczać powierzchnię papieru z pyłu – zapchane ziarna tracą zdolność do szlifowania.

Odcinanie arkuszy z rolki można wykonać przy użyciu nożyc lub ostrza. Szerokość 150 mm odpowiada standardowym klockom szlifierskim ręcznym. Do pracy z szlifierkami oscylacyjnymi lub taśmowymi należy dopasować wymiary arkuszy do wymagań urządzenia.

Wymiana papieru ściernego powinna nastąpić, gdy ziarna przestają skutecznie usuwać materiał, a powierzchnia staje się wygładzona lub zabrudzona. Zużyty papier generuje więcej ciepła podczas pracy i może uszkodzić obrabiany materiał.

...