

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-d-arkusz-230x280mm-gr80-yt-8362-yato-p-2938.html>

Papier ścierny d, arkusz 230x280mm, gr.80 YT-8362 YATO

Cena brutto	1,23 zł
Cena netto	1,00 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-8362
Kod producenta	YT-8362
Kod EAN	5906083983627
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Kształt	Arkusz
Podkład	papier
Ścierniwo	tlenek aluminium
Granulacja	P80
Nasyp	pólotwarty
Spoiwo	żywica syntetyczna

Opis produktu

Papier ścierny arkuszowy YATO YT-8362 – granulacja P80, 230x280 mm

Arkusz ścierny z materiałem ściernym na bazie tlenku aluminium. Format arkusza 230x280 mm umożliwia elastyczne stosowanie ręczne lub z klockiem szlifierskim. Granulacja P80 przeznaczona do szlifowania średnioziarnistego przy obróbce drewna, farb, lakierów i szpachli.

Wymiary arkusza 230 x 280 mm

Granulacja P80

Materiał ścierny Tlenek aluminium

Model YT-8362

Charakterystyka papieru ściernego YATO YT-8362

Materiał ścierny - tlenek aluminium

Ziarna tlenku aluminium charakteryzują się twardością i odpornością na ścieranie. Materiał ten sprawdza się przy obróbce drewna, metali miękkich oraz warstw malarskich. Ziarna zachowują ostrość dłużej niż tradycyjne materiały, co przekłada się na wydajność szlifowania.

Granulacja P80 - szlifowanie średnioziarniste

Gradacja P80 oznacza średnią wielkość ziaren ściernych, stosowaną do usuwania grubszych nierówności, przygotowania powierzchni przed wykończeniem lub wyrównywania warstw szpachli. Zbyt gruba do wykończenia, ale efektywna w fazach pośrednich obróbki.

Format arkusza 230x280 mm

Standardowy wymiar arkusza umożliwia łatwe cięcie na mniejsze fragmenty lub użycie całości z klockiem szlifierskim. Format ten jest kompatybilny z większością ręcznych narzędzi szlifierskich i pozwala na precyzyjną kontrolę podczas pracy.

Podłoże papierowe

Podłoże papierowe zapewnia elastyczność arkusza, co ułatwia dopasowanie do kształtu obrabianej powierzchni. Papier jest wystarczająco wytrzymały przy szlifowaniu ręcznym, ale nie jest przeznaczony do intensywnej pracy z maszynami wibracyjnymi.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-8362
Producent	YATO
Wymiary arkusza	230 x 280 mm
Granulacja	P80
Materiał ścierny	Tlenek aluminium
Typ podłoża	Papier
Przeznaczenie	Drewno, farby, lakiery, szpachle

Zastosowanie papieru ściernego P80

- Szlifowanie drewna przed nakładaniem warstw wykończeniowych
- Usuwanie starych powłok lakierniczych z powierzchni drewnianych
- Wyrównywanie warstw szpachli na ścianach i sufitach
- Przygotowanie powierzchni metalowych do malowania
- Wygładzanie krawędzi po cięciu płyt wiórowych i MDF

-
- Obróbka powierzchni po pierwszym nakładzie farby lub podkładu
 - Matowanie lakierów przed ponownym lakierowaniem
 - Usuwanie rdzy powierzchniowej z elementów metalowych

Jak dobrać gradację papieru ściernego

Granulacja P80 znajduje się w grupie papierów średnioziarnistych. Do usuwania grubszych warstw stosuje się gradacje P40-P60, do szlifowania pośredniego P80-P120, a do wykończenia P150-P240. Przy przejściu między etapami obróbki zaleca się zwiększanie gradacji o około 40-60 jednostek, aby uniknąć widocznych rys.

Użytkowanie i konserwacja

Papier ścierny arkuszowy stosuje się ręcznie lub z klockiem szlifierskim. Przy pracy ręcznej zaleca się składanie arkusza na trzy lub cztery części, co zwiększa sztywność i ułatwia kontrolę nacisku. Kłoczek szlifierski pozwala na równomierne rozłożenie siły na większą powierzchnię, co zapobiega powstawaniu lokalnych wgłębień.

Podczas szlifowania należy wykonywać ruchy równoległe do kierunku włókien drewna lub w jednym kierunku na powierzchniach lakierowanych. Ruch okrężny może pozostawiać widoczne ślady. Papier ścierny zużywa się stopniowo – sygnałem do wymiany jest zmniejszenie skuteczności szlifowania lub zapychanie się ziaren pyłem.

Powierzchnię arkusza można okresowo oczyszczać szczotką z włosia naturalnego, co wydłuża jego żywotność. Nie zaleca się stosowania papieru ściernego na mokro, chyba że producent wyraźnie oznacza produkt jako wodoodporny.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obróbki powierzchni warto rozważyć papiery ścierne w innych gradacjach: P60 do usuwania grubszych warstw, P120 do szlifowania pośredniego oraz P180-P240 do wykończenia. Klocki szlifierskie ułatwiają równomierne szlifowanie płaskich powierzchni, a szczotki do czyszczenia arkuszy wydłużają ich żywotność.

...