

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plotno-scierne-arkusz-230x280mm-p120-g78435-geko-p-45139.html>

Płótno ścierne – arkusz 230x280mm P120 G78435 GEKO

Cena brutto	9,79 zł
Cena netto	7,96 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G78435
Kod producenta	G78435
Kod EAN	5901477182266
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Płótno ścierne arkuszowe 230x280mm P120 GEKO G78435

Arkusz papieru ściernego w standardowym formacie umożliwiającym szlifowanie ręczne oraz na blokach szlifierskich. Gradacja P120 zapewnia równowagę między wydajnością usuwania materiału a uzyskaniem gładkości powierzchni.

Wymiary arkusza 230 x 280 mm

Gradacja P120

Ilość w opakowaniu 10 szt.

Charakterystyka techniczna

Format arkusza 230x280mm

Uniwersalny rozmiar umożliwiający bezpośrednie użycie ręczne lub zamocowanie na bloku szlifierskim. Arkusz można dzielić na mniejsze fragmenty lub składać w zależności od potrzeb.

Gradacja P120 - średnia ziarnistość

Ziarnistość 120 według standardu FEPA odpowiada średnicy ziarna około 125 mikrometrów. Stosowana do wygładzania po obróbce

grubszym ścierniwem oraz przygotowania powierzchni przed wykończeniem.

Opakowanie 10 sztuk

Zestaw zawiera 10 arkuszy, co wystarcza do standardowych prac szlifierskich przy niewielkich i średnich powierzchniach. Umożliwia uzupełnienie zapasów bez konieczności zakupu dużych ilości.

Specyfikacja techniczna

Model	G78435
Producent	GEKO
Wymiary arkusza	230 x 280 mm
Gradacja	P120
Ilość w opakowaniu	10 szt.
Typ ziarna	Tlenek glinu

Zastosowanie

- Szlifowanie drewna przed nakładaniem lakieru, bejcy lub oleju
- Wygładzanie powierzchni po szlifowaniu grubszym ścierniwem (P60-P80)
- Usuwanie drobnych nierówności i śladów obróbki na drewnie
- Matowanie lakierów i farb między warstwami
- Przygotowanie powierzchni metalowych przed malowaniem
- Czyszczenie zardzewiałych elementów metalowych
- Szlifowanie szpachli i mas wyrównawczych
- Obróbka tworzyw sztucznych i kompozytów

Dobór gradacji do etapu prac

Gradacja P120 stanowi etap pośredni w procesie szlifowania. Po użyciu P120 zaleca się przejście do P150-P180 dla uzyskania gładkiej powierzchni pod wykończenie, lub P220-P240 dla powierzchni pod lakierowanie. Do grubego usuwania materiału stosuje się gradacje P40-P80.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy arkusz jest odpowiednio napięty na bloku szlifierskim lub złożony w wygodny sposób do pracy ręcznej. Szlifowanie wykonuje się ruchami równoległymi do włókien drewna, z równomiernym naciskiem.

W trakcie pracy papier ścienny zapełnia się pyłem, co zmniejsza jego skuteczność. Regularne czyszczenie szczotką lub odpukiwanie przedłuża żywotność arkusza. Po zakończeniu pracy powierzchnię należy oczyścić z pyłu przed dalszą obróbką.

Arkusze należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczone przed wilgocią, która może osłabić podłoże papierowe i zmniejszyć przyczepność ziarna ściernego.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac szlifierskich warto rozważyć arkusze w innych gradacjach: P80 do grubego szlifowania, P180 do wykończenia oraz P240 do ostatecznego wygładzenia przed lakierowaniem. Przydatne mogą być również bloki szlifierskie ręczne oraz papier ścienny w rolkach dla większych powierzchni.