

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-arkusz-scierny-230x280mm-p40-geko-g00341-p-20551.html>

Papier-Arkusz ścierny 230x280mm P40 GEKO G00341

Cena brutto	48,29 zł
Cena netto	39,26 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G00341
Kod producenta	G00341
Kod EAN	5901477139765
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Arkusz ścierny wodoodporny GEKO G00341 – 230×280 mm, gradacja P40

Profesjonalny papier ścierny na bazie tlenku glinu z właściwościami wodoodpornymi. Arkusze o standardowych wymiarach warsztatowych przeznaczone do szlifowania na mokro i na sucho.

Gradacja P40

Wymiary arkusza 230 × 280 mm

Ścierniwo Tlenek glinu

Właściwości Wodoodporny

Charakterystyka produktu

Gradacja P40 - szlifowanie zgrubne

Ziarnistość P40 oznacza rozmiar ziaren ściernych około 425 µm. Przeznaczona do usuwania grubych warstw materiału, zdzierania starych powłok lakierniczych, wyrównywania głębokich nierówności i przygotowania powierzchni pod dalsze etapy obróbki. Pozostawia widoczne rysy, które wymagają wygładzenia drobniejszymi gradacjami.

Ścierniwo z tlenku glinu

Ziarna tlenku glinu charakteryzują się dużą twardością i odpornością na ścieranie. Materiał ten zapewnia trwałość arkusza podczas intensywnej pracy z drewnem, metalem i tworzywami sztucznymi. W trakcie szlifowania ziarna rozłupują się, odsłaniając nowe ostre krawędzie, co wydłuża żywotność papieru.

Wodoodporność

Specjalne impregnowanie podłoża i kleju pozwala na szlifowanie na mokro – z użyciem wody lub innych płynów chłodzących. Mokre szlifowanie redukuje powstawanie pyłu, zapobiega zapychaniu się ziaren i obniża temperaturę obrabianej powierzchni. Arkusz można również stosować na sucho w standardowych zastosowaniach.

Uniwersalny format 230×280 mm

Standardowy rozmiar arkusza odpowiada wymiarom najpopularniejszych szlifierek oscylacyjnych, ręcznych klocków ściernych i szlifierek wibracyjnych. Arkusz można ciąć na mniejsze fragmenty lub składać do pracy w trudno dostępnych miejscach.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G00341
Gradacja (ziarnistość)	P40
Typ ścierniwa	Tlenek glinu
Wymiary arkusza	230 × 280 mm
Wodoodporność	Tak
Ilość w opakowaniu zbiorczym	100 sztuk

Zastosowanie

- Zgrubne szlifowanie drewna – usuwanie starych powłok, wyrównywanie powierzchni
- Przygotowanie metalu pod malowanie – usuwanie rdzy, starej farby, zgorzeliny
- Obróbka elementów z tworzyw sztucznych i kompozytów
- Wyrównywanie nierówności w szpachlowanych powierzchniach
- Czyszczenie spawów i krawędzi po cięciu metalu
- Szlifowanie na mokro powierzchni lakierniczych w procesie przygotowania
- Przygotowanie podłoża pod klejenie lub nakładanie mas wyrównujących

Wskazówki praktyczne

Przy szlifowaniu na mokro regularnie płucz arkusz pod bieżącą wodą, aby usunąć zaszlifowany materiał z powierzchni ziaren. Używaj papieru ściernego na płaskim klocku lub podkładce, aby zapewnić równomierne szlifowanie. Po gradacji P40 zastosuj kolejno

drobniejsze ziarnistości (P80, P120, P180), aby uzyskać gładką powierzchnię.

Produkty powiązane

Do dalszych etapów obróbki poleca się arkusze ściernie GEKO w gradacjach P80, P120 i P180. Do pracy z szlifierkami elektrycznymi dostępne są odpowiednie dyski i taśmy ściernie w tych samych ziarnistościach.