

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/siatka-scierna-105x280mm-p150-geko-g78575-p-20042.html>

Siatka ścierna 105x280mm P150 GEKO G78575

Cena brutto	6,45 zł
Cena netto	5,24 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G78575
Kod producenta	G78575
Kod EAN	5901477127540
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Siatka ścierna 105x280mm P150 GEKO G78575

Materiał ścierny w formie siatki do szlifowania na sucho powierzchni budowlanych i wykończeniowych. Konstrukcja siatkowa zapewnia skuteczne odprowadzanie pyłu podczas pracy z systemami odsysającymi.

Gradacja P150

Wymiary 105 × 280 mm

Typ Siatka ścierna

Model G78575

Charakterystyka

Gradacja P150 — zastosowanie

Oznaczenie P150 odpowiada wielkości ziarna 93 µm (mikronów). Gradacja ta służy do szlifowania wykończeniowego przed malowaniem — usuwa drobne nierówności, pozostawiając gładką powierzchnię bez głębokich rys.

Konstrukcja siatkowa

Otwarta struktura siatki umożliwia swobodny przepływ powietrza i pyłu. Zapobiega to zatykaniu się materiału ściernego podczas pracy, co wydłuża żywotność siatki i poprawia efektywność szlifowania.

Uniwersalny format 105×280 mm

Wymiary odpowiadają standardowym packom ściernym i szlifierkom oscylacyjnym. Siatkę można przycinać do mniejszych rozmiarów lub montować bezpośrednio w urządzeniach wyposażonych w mocowanie na rzep lub zaciski.

Kompatybilność z systemami odsysającymi

Perforowana struktura współpracuje z szlifierkami wyposażonymi w odsysanie pyłu. Redukuje to zapylenie stanowiska pracy i pozwala utrzymać czystość w pomieszczeniach mieszkalnych podczas prac wykończeniowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G78575
Typ materiału ściernego	Siatka ścierna
Gradacja	P150
Wielkość ziarna	93 µm
Wymiary	105 × 280 mm
Metoda szlifowania	Na sucho

Zastosowanie

- Szlifowanie szpachlówek gipsowych przed malowaniem
- Wygładzanie płyt gipsowo-kartonowych po szpachlowaniu
- Przygotowanie powierzchni drewnianych pod lakierowanie
- Usuwanie drobnych nierówności z tynków cienkowarstwowych
- Matowanie powierzchni lakierowanych przed kolejną warstwą
- Szlifowanie mas szpachlowych w pracach remontowych
- Wyrównywanie złączy i spoin w konstrukcjach z płyt budowlanych

Jak dobrać gradację siatki ściernej

Gradacja P150 to wybór na etap wykończeniowy — po szlifowaniu grubszymi gradacjami (P80-P120). Dla powierzchni wymagających jeszcze gładszego wykończenia stosuje się kolejno P180 lub P240. Im wyższa liczba, tym drobniejsze ziarno i gładza powierzchnia.

Użytkowanie i konserwacja

Przed montażem siatki należy sprawdzić czystość podkładki ścierniej w urządzeniu — ziarna piasku lub resztki poprzedniego materiału mogą uszkodzić nową siatkę. Podczas pracy zaleca się stosowanie równomiernego nacisku bez nadmiernego dociskania, co pozwala zachować równomierność szlifowania.

Siatka zachowuje skuteczność do momentu, gdy ziarna ściernie stępią się na tyle, że przestają usuwać materiał — objawia się to koniecznością zwiększania nacisku lub wydłużaniem czasu pracy. Zatykanie siatki pyłem można ograniczyć poprzez regularne czyszczenie szczotką lub pracę z włączonym odsysaniem.

Materiał należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od wilgoci, która może osłabić strukturę nośną siatki i zmniejszyć przyczepność ziaren ściernych.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac wykończeniowych warto rozważyć zestawy siatek w różnych gradacjach (P80, P120, P150, P180) oraz pacy ręczne z mocowaniem na rzep, kompatybilne z formatem 105×280 mm. Dla prac wymagających odsysania pyłu przydatne będą szlifierki oscylacyjne z systemem odpylania.