

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/siatka-scierna-p120-105-x-280mm-07883-vorel-p-2471.html>

Siatka ścierna P120 105 x 280mm 07883 VOREL

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 0,89 zł |
| Cena netto | 0,72 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | 07883 |
| Kod producenta | 07883 |
| Kod EAN | 5906083078835 |
| Producent | Vorel |
| Jednostka | SZT |
| Granulacja | 120 |
| Ścierniwo | węglík krzemu |
| Wymiary [mm] | 280x105 |
| Nasyp | dwustronny |

Opis produktu

Siatka ścierna P120 105 x 280mm VOREL 07883

Siatka ścierna z dwustronnym nasypem z węgliku krzemu, przeznaczona do ręcznego szlifowania gładzi gipsowych, tynków i szpachli. Perforowana struktura zapobiega zapychaniu się materiałem ściernym.

Granulacja P120

Wymiary 105 x 280 mm

Materiał ścierny Węglík krzemu

Model 07883

Charakterystyka siatki ściernej VOREL

Granulacja P120 - zastosowanie

Oznaczenie P120 według normy FEPA określa rozmiar ziarna ściernego 125 mikrometrów. Granulacja ta stanowi kompromis między

wydajnością szlifowania a gładkością uzyskiwanej powierzchni. Stosuje się ją do wygładzania gładzi gipsowych przed malowaniem oraz do usuwania drobnych nierówności z tynków.

Dwustronny nasyp z węgliku krzemu

Ziarna ściernie naniesione na obie strony siatki wydłużają okres użytkowania produktu – zużytą stronę można odwrócić i kontynuować pracę. Węglik krzemu charakteryzuje się twardością 9,5 w skali Mohsa, co zapewnia skuteczne szlifowanie materiałów budowlanych o średniej twardości.

Perforowana struktura siatki

Otwory w siatce umożliwiają odprowadzanie pyłu podczas szlifowania, co zapobiega zapychaniu się materiału ściernego i utrzymuje stałą wydajność pracy. Struktura siatkowa eliminuje konieczność częstego czyszczenia powierzchni roboczej, szczególnie przy pracy z gipsem i szpachlami.

Format 105 x 280 mm

Wymiary siatki odpowiadają standardowym rozmiarom pałek ściernych i bloków szlifierskich dostępnych na rynku. Długość 280 mm umożliwia wygodne trzymanie i kontrolę podczas szlifowania większych powierzchni ścian i sufitów.

Specyfikacja techniczna

| | |
|------------------|---------------------|
| Producent | VOREL |
| Model | 07883 |
| Granulacja | P120 (125 µm) |
| Wymiary | 105 x 280 mm |
| Materiał ścierny | Węglik krzemu (SiC) |
| Typ nasypu | Dwustronny |
| Konstrukcja | Siatka perforowana |
| Przeznaczenie | Szlifowanie ręczne |

Zastosowanie siatki ścierniej P120

- Wygładzanie gładzi gipsowych przed malowaniem lub tapetowaniem
- Szlifowanie tynków cienkowarstwowych i dekoracyjnych
- Wyrównywanie powierzchni szpachlowanych

-
- Usuwanie drobnych nierówności ze ścian i sufitów
 - Przygotowanie podłoża pod wykończenie dekoracyjne
 - Matowienie powierzchni lakierowanych przed ponownym malowaniem
 - Szlifowanie wypełnień i łąk szpachlowych
 - Obróbka krawędzi i połączeń płyt gipsowo-kartonowych

Użytkowanie i konserwacja

Montaż na pacce ściерnej

Siatkę mocuje się do packi ściерnej lub bloku szlifierskiego poprzez zaciski lub specjalne uchwyty. Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy siatka jest równomiernie naciągnięta na całej powierzchni – luźne mocowanie obniża efektywność szlifowania i może prowadzić do nierównomiernego zużycia materiału.

Technika szlifowania

Podczas pracy należy wykonywać ruchy okrężne lub krzyżowe, unikając nadmiernego nacisku. Zbyt duża siła docisku nie przyspiesza szlifowania, a powoduje szybsze zużycie siatki i może uszkodzić podłoże. Po zużyciu jednej strony siatki można ją odwrócić i kontynuować pracę drugą stroną.

Czyszczenie podczas pracy

Mimo perforowanej struktury, przy intensywnym szlifowaniu materiałów pyłących zaleca się okresowe czyszczenie siatki szczotką lub poprzez stukanie o twardą powierzchnię. Usuwa to nagromadzony pył i przywraca pierwotną wydajność ścięrną.

Produkty komplementarne

Do efektywnej pracy z siatką ścięrną VOREL 07883 zaleca się stosowanie packi ścięrnj lub bloku szlifierskiego o wymiarach dopasowanych do formatu 105 x 280 mm. W przypadku większych powierzchni warto rozważyć użycie szlifierki żyrafowej z systemem odpylania, do której można zamontować siatki ścięrne w odpowiednim formacie.