

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/siatka-scierna-115x280mm-p220-2-szt-sss-220-schmith-p-58277.html>

Siatka ścierna 115x280mm P220 2 szt. SSS-220 SCHMITH

Cena brutto	1,87 zł
Cena netto	1,52 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SSS-220
Kod producenta	SSS-220
Kod EAN	5902004750194
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Siatka ścierna 115x280mm P220 SCHMITH SSS-220

Siatka ścierna z dwustronnym nasypem ściernym przeznaczona do szlifowania gładzi gipsowych, szpachlówek i powierzchni malowanych. Format 115x280 mm umożliwia montaż na pacach szlifierskich oraz wykorzystanie z elektronarzędziami.

Wymiary 115 × 280 mm

Granulacja P220

Ilość w zestawie 2 szt.

Kod produktu SSS-220

Charakterystyka techniczna

Struktura siatkowa

Perforowana konstrukcja zapobiega zapychaniu się materiału podczas pracy. Otwory w siatce odprowadzają pył szlifierski, co wydłuża żywotność ścierniwa i poprawia efektywność szlifowania.

Dwustronny nasyp ścierny

Ziarna ściernie naniesione na obie strony siatki zwiększają powierzchnię roboczą. Po zużyciu jednej strony można kontynuować pracę drugą stroną, co wydłuża okres użytkowania pojedynczego arkusza.

Granulacja P220

Średnie ziarna ściernie o wielkości około 68 mikrometrów. Stosowana do wygładzania powierzchni przed malowaniem, usuwania drobnych nierówności i wykańczania szpachlowanych powierzchni.

Format 115×280 mm

Uniwersalny rozmiar kompatybilny z ręcznymi pacami szlifierskimi oraz maszynami szlifierskimi z płytą mocującą 115 mm. Możliwość cięcia na mniejsze fragmenty w zależności od potrzeb.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SSS-220
Wymiary arkusza	115 × 280 mm
Granulacja	P220 (68 µm)
Ilość w zestawie	2 szt.
Typ ścierniwa	Siatka z dwustronnym nasypem
Jednostka sprzedaży	1 komplet (2 arkusze)
Kod EAN	5902004750194

Zastosowanie

- Szlifowanie gładzi gipsowych przed malowaniem
- Wygładzanie powierzchni szpachlowanych
- Usuwanie nierówności z tynków wewnętrznych
- Szlifowanie powierzchni malowanych przed ponownym malowaniem
- Przygotowanie podłoża pod lakiery i farby
- Wykańczanie prac remontowych w budownictwie
- Szlifowanie ręczne z wykorzystaniem pacy szlifierskiej
- Praca z szlifierkami oscylacyjnymi i orbitalnymi

Użytkowanie i konserwacja

Montaż na pace szlifierskiej

Arkusze mocuje się do pacy szlifierskiej za pomocą zacisków lub klipsów. Przed montażem należy sprawdzić, czy wymiary siatki odpowiadają rozmiarowi pacy. W przypadku elektronarzędzi siatka mocowana jest na rzep lub za pomocą zacisków maszynowych.

Czyszczenie podczas pracy

Pomimo struktury siatkowej, przy intensywnym szlifowaniu może dochodzić do gromadzenia się pyłu w otworach. Okresowe strząsanie lub odkurzanie siatki przywraca jej pełną wydajność. Zaleca się stosowanie odsysania pyłu w przypadku pracy maszynowej.

Rozpoznawanie zużycia

Siatka wymaga wymiany, gdy ziarna ściernie wyraźnie się wygładzają, a proces szlifowania wymaga większego nacisku. Nadmierne zużycie objawia się także błyszczeniem powierzchni ścierniej i brakiem efektywności w usuwaniu materiału.

Produkty powiązane

Do pracy z siatkami ściernymi zaleca się stosowanie pac szlifierskich o wymiarach dostosowanych do formatu 115×280 mm, szlifierek oscylacyjnych z odpowiednią płytą mocującą oraz systemów odsysania pyłu. W zależności od etapu prac warto rozważyć siatki o innych gradacjach – grubsze (P80-P120) do usuwania większych nierówności, drobniejsze (P240-P320) do wykończenia powierzchni.