

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-a-4-p800-wodoodporny-07508-vorel-p-1670.html>

Papier ścierny a-4 p800 wodoodporny 07508 VOREL

Cena brutto	0,28 zł
Cena netto	0,23 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	07508
Kod producenta	07508
Kod EAN	5906083075087
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Granulacja	800
Nasyp	pólotwarty
Spoiwo	żywica
Ilość [szt.]	50
Kształt	prostokąt
Podkład	papier

Opis produktu

Papier ścierny wodoodporny A4 P800 VOREL 07508

Papier ścierny wodoodporny w formacie A4 przeznaczony do szlifowania na mokro i sucho. Gradacja P800 zapewnia drobne ziarnistości odpowiednie do wykańczania powierzchni lakierniczych oraz obróbki szpachli samochodowej.

Gradacja P800

Format A4 (230×280 mm)

Wodoodporność Tak

Model 07508

Charakterystyka papieru ściernego P800

Gradacja P800 - drobne wykończenie

Ziarnistość P800 (około 21,8 mikrometra) należy do grupy papierów drobnoziarnistych. Stosowana w końcowych etapach szlifowania, gdy powierzchnia wymaga wygładzenia bez głębokich rys. Odpowiednia do przygotowania podłoża pod lakierowanie oraz do usuwania drobnych nierówności.

Szlifowanie na mokro i sucho

Wodoodporna konstrukcja umożliwia pracę z użyciem wody, co zmniejsza zapylenie stanowiska roboczego oraz wydłuża żywotność papieru. Woda odprowadza ciepło powstające podczas tarcia i zapobiega zatykaniu się ziaren ścierniwem. Papier sprawdza się również w szlifowaniu na sucho.

Format A4 - uniwersalność zastosowania

Wymiary 230 × 280 mm pozwalają na dopasowanie arkusza do różnych powierzchni oraz na wygodne cięcie na mniejsze fragmenty. Format A4 współpracuje z większością ręcznych narzędzi szlifierskich oraz umożliwia ręczne szlifowanie z użyciem klocka szlifierskiego.

Konstrukcja wodoodporna

Podłoże papieru i spoiwo łączące ziarna ściernie są odporne na działanie wody. Zapewnia to stabilność struktury podczas szlifowania na mokro oraz możliwość wielokrotnego płukania powierzchni roboczej w trakcie pracy bez utraty właściwości ściernych.

Specyfikacja techniczna

Marka	VOREL
Model	07508
Gradacja	P800
Format arkusza	A4 (230 × 280 mm)
Wodoodporność	Tak
Typ ziarnistości	Drobnoziarnista
Metoda szlifowania	Na mokro / na sucho

Zastosowanie papieru ściernego P800

- Szlifowanie szpachli samochodowej przed nakładaniem podkładu

-
- Matowanie lakieru bazowego przed lakierowaniem wtórnym
 - Usuwanie drobnych zanieczyszczeń z powierzchni lakierniczych
 - Wykańczanie powierzchni z tworzyw sztucznych w modelarstwie
 - Przygotowanie podłoża drewnianego przed aplikacją lakierów bezbarwnych
 - Szlifowanie międzyoperacyjne w procesach wielowarstwowego lakierowania
 - Wygładzanie powierzchni metalowych przed polerowaniem
 - Obróbka elementów z laminatów i kompozytów

Użytkowanie papieru wodoodpornego

Szlifowanie na mokro

Podczas pracy z wodą należy regularnie płukać powierzchnię papieru, aby usunąć nagromadzone cząstki materiału. Woda powinna być czysta – zanieczyszczenia mogą powodować rysy. Zaleca się stosowanie wody z dodatkiem środka zmniejszającego napięcie powierzchniowe dla lepszego zwilżania.

Dobór gradacji do etapu prac

Gradacja P800 stosowana jest w późnych etapach obróbki. Przed nią zaleca się użycie papierów o gradacji P400-P600, a po niej – w zależności od wymagań – można przejść do P1000-P1200. Zbyt duży skok między gradacjami może skutkować widocznymi rysami na powierzchni.

Przechowywanie

Papier ścierny należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci. Mimo wodoodpornej konstrukcji, długotrwałe narażenie na wilgoć może wpłynąć na trwałość spoiwa. Zaleca się przechowywanie w oryginalnym opakowaniu lub w zamkniętych pojemnikach.