

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 u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	07508
Kod producenta	07508
Kod EAN	5906083075087
Producent	Vorel
Nasyp	półotwarty
Spoiwo	żywica
Jednostka	SZT
Granulacja	800
Podkład	papier
Ilość [szt.]	50
Kształt	prostokąt

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.