



ORS803P, ORS804P

pasty polerskie

Pasta **ORS803P** usuwa rysy, zadrapania i ślady obróbki ścierniej. Zalecana jest w przypadkach, gdy wymagany jest krótki czas obróbki. Nie zawiera silikonu.

Pasta **ORS804P** usuwa ślady polerskie i zmatowienia. Idealna do stosowania na świeżym lakierze. Na dużych powierzchniach stosować w przypadku polerki maszynowej lub niewielkich wyprawek w przypadku polerki ręcznej. Nie zawiera silikonu.

Opakowanie	
Jednostkowe	Zbiorcze (karton)
1 L	6 szt.

Działanie	Rodzaj pasty	Właściwości				Zastosowanie			
		Nie zawiera silikonu	Szlifowalność*	Pojysk**	Kolor	Rodzaj powłoki	Minimalna grubość papieru		
Ścierne	ORS803	✓	5,0	1,5	biały	Fabryczna powłoka	Powłoka renowacyjna	Powłoka stara i zniszczona warunkami pogodowymi	P1000
Wykańczające	ORS804	✓	3,0	4,0	biały	✓	✓		P2500

* w skali od 1 do 5

Data minimalnej trwałości:

24 miesiące w oryginalnie zamkniętym opakowaniu



Nie należy mieszać różnych past ze sobą. Przed nałożeniem kolejnej pasty zaleca się dokładne oczyszczenie lub wymianę gąbki. Należy stosować odpowiedni nacisk na maszynę polerską, szczególnie przy usuwaniu obrotowych śladów polerskich i/lub niedoskonałości powierzchni. Ścieranie, polerowanie i wykańczanie są odmiennymi metodami polerskimi i należy je stosować w odpowiedniej kolejności.