

TP100

2K Podkład izolujący ONE STEP HS 4:1

Transparentny, dwukomponentowy podkład izolujący o właściwościach antykorozyjnych, nadający przyczepność na podłożach starych lakierów – do nakładania w metodzie „mokro na mokro”, co eliminuje konieczność szlifowania podłoża. Jego użycie nie wymaga matowania powierzchni – jedynie przy powierzchniach o bardzo wysokim połysku konieczne jest zmatowienie.

Bardzo przydatny w przypadkach, gdy zaistnieje potrzeba odświeżenia starej powłoki, bądź wykonania szybkiej naprawy na starym lakierze. Idealny do stosowania przed aplikacją lakierów nawierzchniowych podczas lakierowania całego auta.

Nadaje się do podbarwiania, poprzez dodanie max. 5% lakieru akrylowego.



Numer artykułu	Rozmiar	Kolor
59613+59614	0.8L + 0,2L utwardzacza	Transparentny

Podłoże	Przyczepność
	niska wysoka

Metal	
-------	--

Stare powłoki lakierowe	
-------------------------	--

Czas do zużycia	1 h
Ilość warstw	1-2
Lepkość robocza	15-17 s DIN Cup 4mm
Trwałość	TP100: 12 miesięcy TPH100: 9 miesięcy



Powierzchnie stabilnych starych powłok lakierniczych, umyte i odtłuszczone zmywaczem silikonu. Miejsca narażone na uderzenia kamieni należy dodatkowo wyszlifować szarym Scotch Brite w celu polepszenia przyczepności. Jeśli nie jest pokryty w ciągu 24 godzin, lekko zmatowić i nanieść lakier kryjący.



TP100: 100%
TPH100: 25%
Rozcieńczalnik: do 30%



1,6-1,9 mm



2-5 min
20°C



20°C: 5 min
(metoda mokro na mokro)

Receptura wyrobu zgodna z wytycznymi VOC. (Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 16 stycznia 2007r., w sprawie ograniczenia LZO, Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2005r., w sprawie standardów emisyjnych z instalacji). Produktu przechodzą wiele testów, dzięki czemu mogą sprostać najwyższym wymaganiom. Należy jednak pamiętać o indywidualnych warunkach składowania, przygotowania oraz aplikacji, które mogą mieć wpływ na efekt lakierowania.