

OBEČNÉ INFORMACE

SP4502 HS Anti scratch Clear 2:1 je velmi pevný bezbarvý nátěr v souladu s VOC, odolnější vůči poškrábání způsobenému kartáči v myčkách aut. V plechovce je výrobek poněkud kalnější, snadno se používá, a jeho finální úprava má vysoký lesk.

SMĚŠOVACÍ POMĚR



2 : 1 Čirý lak: HS Tužidlo + 0 - 5% Ředidlo

NASTAVENÍ PISTOLE



	TRYSKA (MM)	TLAK VZDUCHU (BAR / PSI)
HVLP	1,3-1,4	Viz informace výrobce
HE	1,2-1,4	2,0-2,5
Tlaková nádoba	0,85-1,2	4,0-5,0
Airless/ Airmix	0,007-0,009"/40	160-120

APLIKACE



1,5 a 2 vrstvy 50-60 µm (2,0-2,4 mil)

ODTĚKÁNÍ A ČAS SCHNUTÍ



SCHNUTÍ NA VZDUCHU 20°C / 68°F		NUCENÉ SUŠENÍ 60°C / 140°F	
Odtěkání	5 - 10 minut	Odtěkání	5 - 10 minut
Suché proti prachu	-	Suché proti prachu	-
Suché pro manipulaci	-	Suché pro manipulaci	20 - 40 minut
Suché pro použití pásky	-	Suché pro použití pásky	-
Suché pro broušení	-	Suché pro broušení	-
Suché pro leštění	-	Suché pro leštění	20 - 40 minut

PODKLADY V AUTOMOBILOVÉM PRŮMYSLU



Základní nátěry na bázi ředitelné vodou i rozpouštědly. Obroušené a odmaštěné staré vrstvy.

Podklad by měl být zcela suchý.

DOBA ZPRACOVATELNOSTI 20°C / 68°F



1 - 2 hodiny

SLOŽKY



SP2511 HS Hardener Fast
SP2501 HS Hardener Medium
SP2521 HS Hardener Slow
SP3199 Thinner Medium
SP3299 Thinner Slow

PŘÍSAKY



-

PŘÍPRAVA POVRCHU

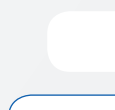


-

Maskujte celé vozidlo, abyste eliminovali nežádoucí postřík.



NÁSLEDUJÍCÍ VRSTVA



-

Chemický základ	Transparentní polyuretanový lak na bázi vysoce odolných hydroxyakrylátových pryskyřic	
Fyzikální vlastnosti	Viskozita	16 - 19 Dincup 4 / 20°C
	Měrná hmotnost (g/l)	1
	Bod vznícení v uzavřené nádobě	28°C / 82,4°F
	Objem pevných látek (%)	42,8
	Vydatnost	8,6 m ² /L/50 µm 349 ft ² /Gal/ 2mil
	Lesk	Vysoký lesk
	Barva	-

OCHRANA



Používejte vhodnou ochranu dýchacích cest (doporučujeme používat respirátor s přívodem čerstvého vzduchu).

ČIŠTĚNÍ



Čistič pistolí

SKLADOVATELNOST

Minimálně dva roky; (Za normálních skladovacích podmínek 10°C - 30°C) (v neotevřené nádobě).



POZNÁMKY