

OBEČNÉ INFORMACE

PSC-7000 Universal Clear je všestranný, vysoce lesklý, vysoce plný, dvousložkový akrylátový bezbarvý lak. Poskytuje vynikající kombinaci lesku a vyrovnání s vysokou produktivitou. PSC-7000 Universal Clear je vysoce kvalitní bezbarvý lak pro celkové, bodové a panelové úpravy. Tento čirý lak byl vyvinut pro výjimečné aplikační vlastnosti v různých prostředích a odolává smršnění a blednutí. PSC-7000 Universal Clear lze sušit nuceně nebo na vzduchu. Pokročilé UV filtry a absorbéry zajišťují, že si lak zachová svůj vysoce lesklý vzhled déle.

SMĚŠOVACÍ POMĚR



3 : 1 M.S. Aktivátor + 0 - 10% ředidlo

	TUŽIDLO	MALÁ OPRAVA	STŘEDNÍ OPRAVA	VELKÁ (ROZSAHLÁ) OPRAVA
20°C - 25°C (68°F - 77°F)	ICA 800			√
	ICA 801	√	√	
	ICA 802	√		
25°C - 30°C (77°F - 86°F)	ICA 800	√	√	√
	ICA 801	√	√	
	ICA 802			
>30°C (86°F)	ICA 800	√	√	√
	ICA 801	√		
	ICA 802			

Použijte odpovídající ředidla.

NASTAVENÍ PISTOLE



	TRYSKA (MM)	TLAK VZDUCHU (BAR/PSI)
HVLP	1,2-1,4	2/29
HE	1,2-1,4	2/29

APLIKACE



2 - 3 vrstvy 40 - 50 µm (1,8-2 mil)

Naneste středně mokré vrstvy a nechte odtékat 5-10 minut. ICR-1401 Fade Out Thinner lze použít pro přechod "do ztracena" bezbarvého laku.

- Přidejte do připraveného bezbarvého laku až 100 objemových dílů ICR-1401 Fade Out Thinner.
- Naneste 1 vrstvu přes nastříkaný přechod a přetáhněte do dosud nedotčeného stávajícího povrchu.
- Po dokončení nechte odtékat 2-5 minut.
- Použijte čisté ICR-1401 Fade Out Thinner k dokončení přechodu a nastříkejte jednu tenkou vrstvu.
- Nechte odtékat 15 vteřin a aplikujte jednu tenkou finální vrstvu.

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
Bez prachu	30 minut	Bez prachu	-
Suché pro manipulaci	5 hodin	Suché pro manipulaci	-
Suché pro použití pásky	4 hodin	Suché pro použití pásky	20 - 30 minut
Suché pro broušení	-	Suché pro broušení	-
Suché pro leštění	6 hodin	Suché pro leštění	25 minut



SLOŽKY



ICA-800 M.S. Slow Activator
ICA-801 M.S. Normal Activator
ICA-802 M.S. Express Activator
ICR-1692 2K H.S. Fast Thinner
ICR-1693 2K H.S. Medium Thinner
ICR-1694 2K H.S. Slow Thinner
A-118 2K Universal Medium Thinner
A-119 2K Universal Fast Thinner
ICR-1401 Fade Out Thinner

PODKLADY



Prospray intermix Basecoat, R-6028 Basecoat Blender a broušené OEM povrchové úpravy v dobrém stavu.

DOBA ZPRACOVATELNOSTI PŘI 20°C (68°F)



60-120 minut

PŘÍSADY



P-2020 Plasticising Additive

Přidejte před aktivátorem. Pro flexibilní plastové podklady přidejte v poměru 5 dílů bezbarvého laku a 1 díl P-2020 Plasticising Additive.

PŘÍPRAVA POVRCHU



Maskujte celé vozidlo, abyste eliminovali nežádoucí rozstřík.



NÁSLEDUJÍCÍ VRSTVA



FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI



FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI PSC-7000 UNIVERSAL CLEAR			
Chemický základ	2K polyuretanový vrchní lak		
Fyzikální vlastnosti	Viskozita (RTS)	15 - 16 Dincup 4 / 20°C	
	Měrná hmotnost (kg/l)	0,956	
	Bod vznícení v uzavřené nádobě	-3°C / 37°F	
	Objem pevných látek (%)	34	
	Vydatnost	7m ² /L/50 μm	
		285 ft ² /qt/2,0 mil	
	Lesk	Vysoký lesk	
Barva	-		

OCHRANA



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

Podrobnější informace naleznete v bezpečnostním listu na odkazu:

sds.prosprayfinishes.com

ČIŠTĚNÍ



Po použití očistěte vybavení čisticím ředidlem.

Ředidlo zlikvidujte v souladu s místními předpisy.

SKLADOVATELNOST



Minimálně 2 roky; (za normálních skladovacích podmínek 10 - 30 °C) (v neotevřené nádobě).

POZNÁMKY



Leštění se obvykle nevyžaduje, protože bezbarvé laky mají vysoce lesklý povrch. Pokud však během aplikace dojde k vniknutí prachu, obruste povrch zrnitostí 1500 nebo jemnější a podle potřeby vyleštěte po úplném vytvrzení povrchu (přes noc).

Specifické informace pro použití v Evropě (EU): Tento výrobek (připraven k použití) není v souladu s VOC. Prostudujte si prosím prohlášení VOC (2004/42 / EC).