

OBEČNÉ INFORMACE

Prospray A-700 2K H.S. Extra Build / Easy Sand Primer Surfacer - Grey šedý, A-702 2K H.S. Extra Build / Easy Sand Primer Surfacer - White bílý a A-704 2K H.S. Extra Build / Easy Sand Primer Surfacer - Black černý jsou vysoce kvalitní, dvousložkové akryl-urethanové základní laky s vynikající strukturou, odolností barev a trvanlivostí. Lze je namíchat pro vytvoření sedmi odstínů šedé barvy. Použitím vhodného odstínu šedé pod basecoat/topcoat se zlepší dosažení shody barev. Krycích vlastností je dosaženo s menším počtem vrstev, což zvyšuje produktivitu a snižuje spotřebu barvy vrchního laku. A-706 Black Tint Concentrate lze rovněž použít v A-700 2K H.S. Extra Build / Easy Sand Primer Surfacer - Grey a A-702 2K H.S. Extra Build / Easy Sand Primer Surfacer - White pro vytvoření tmavšího odstínu šedé (viz níže uvedená tabulka).

SMĚŠOVACÍ POMĚR



4 : 1 M.S. Aktivátor + 10 - 15% 2K H.S. Ředidlo

Šedý odstín by měl být aktivován a ředěn podle výše uvedeného poměru míchání.

SMĚŠOVACÍ POMĚR (DLE VÁHY)							
ODSTÍN	SS-0	SS-1	SS-2	SS-3	SS-4	SS-5	SS-6
A-702 White	100	95	80	50	-	-	-
A-700 Grey	-	5	20	50	100	55	15
A-704 Black	-	-	-	-	-	45	85

	TUŽIDLO	MALÁ OPRAVA	STŘEDNÍ OPRAVA	VELKÁ (ROZSAHLÁ) OPRAVA
20°C - 25°C (68°F - 77°F)	ICA 800		√	√
	ICA 801		√	
	ICA 803	√		
25°C - 30°C (77°F - 86°F)	ICA 800		√	√
	ICA 801		√	
	ICA 803	√		
>30°C (86°F)	ICA 800		√	√
	ICA 801		√	
	ICA 803	√		

Použijte odpovídající ředidla.

NASTAVENÍ PISTOLE



	TRYSKA (MM)	TLAK VZDUCHU (BAR/PSI)
HVLP	1,4-1,8	2/29
HE	1,4-1,8	2/29

APLIKACE



2 - 4 vrstvy 60 - 200 µm (2,4-7,7 mil)

Naneste středně mokré vrstvy.

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	20 - 30 minut	Bez prachu -
Suché pro manipulaci	1,5 - 3 hodiny	Suché pro manipulaci 20 - 30 minut
Suché pro použití pásky	1,5 - 3 hodiny	Suché pro použití pásky 20 - 30 minut
Suché pro broušení	1,5 - 3 hodiny	Suché pro broušení 20 - 30 minut
Suché pro leštění	-	Suché pro leštění -



SLOŽKY



ICA-800 M.S. Slow Activator
ICA-801 M.S. Normal Activator
ICA-803 M.S. Rapid 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

PODKLADY



OEM základní lak, GRP / sklolaminát, polyesterové tmely, stávající povrchové úpravy v dobrém stavu a základní reaktivní lak.

A-700 2K H.S. Extra Build / Easy Sand Primer Surfacer - Grey, A-702 2K H.S. Extra Build / Easy Sand Primer Surfacer - White a A-704 2K H.S. Extra Build / Easy Sand Primer Surfacer - Black lze aplikovat na správně připravené a základním lakem ošetřené plasty. Pokud je plast pružný, musí být základní lak smíchán s P-2020 Plasticising Additive v poměru 5 dílů základního laku k 1 dílu P-2020 Plasticising Additive, poté aktivován a naředěn podle technického listu.

DOBA ZPRACOVATELNOSTI PŘI 20°C (68°F)



60-120 minut

PŘÍSADY



A-706 Black Tint Concentrate nebo P-2020 Plasticising Additive
Přidejte před aktivátorem.

PŘÍPRAVA POVRCHU



Předčištěný povrch pomocí W820 Antistatic Degreaser a očištěný do sucha. Obruste povrch brusivem P180-P240. Odstraňte všechny zbytky brusiva vysavačem, vyčistěte pomocí W820 Antistatic Degreaser a očištěte do sucha. Po ošetření: Suché broušení P400 - P500, mokré broušení P500 - P800. Vrchní lak do 24 hodin po broušení. Pokud doba přesáhne 24 hodin, musí být povrch se základní nátěrem před dalším nanesením základního nátěru nebo vrchního laku znovu obroušen a očištěn.



Jakékoli holé kovové oblasti by měly být opatřeny vrstvou A-514 Chromate Free Etch Primer, aby byla zajištěna správná přilnavost a ochrana proti korozi. Maskujte celé vozidlo, abyste eliminovali nežádoucí rozstřík.

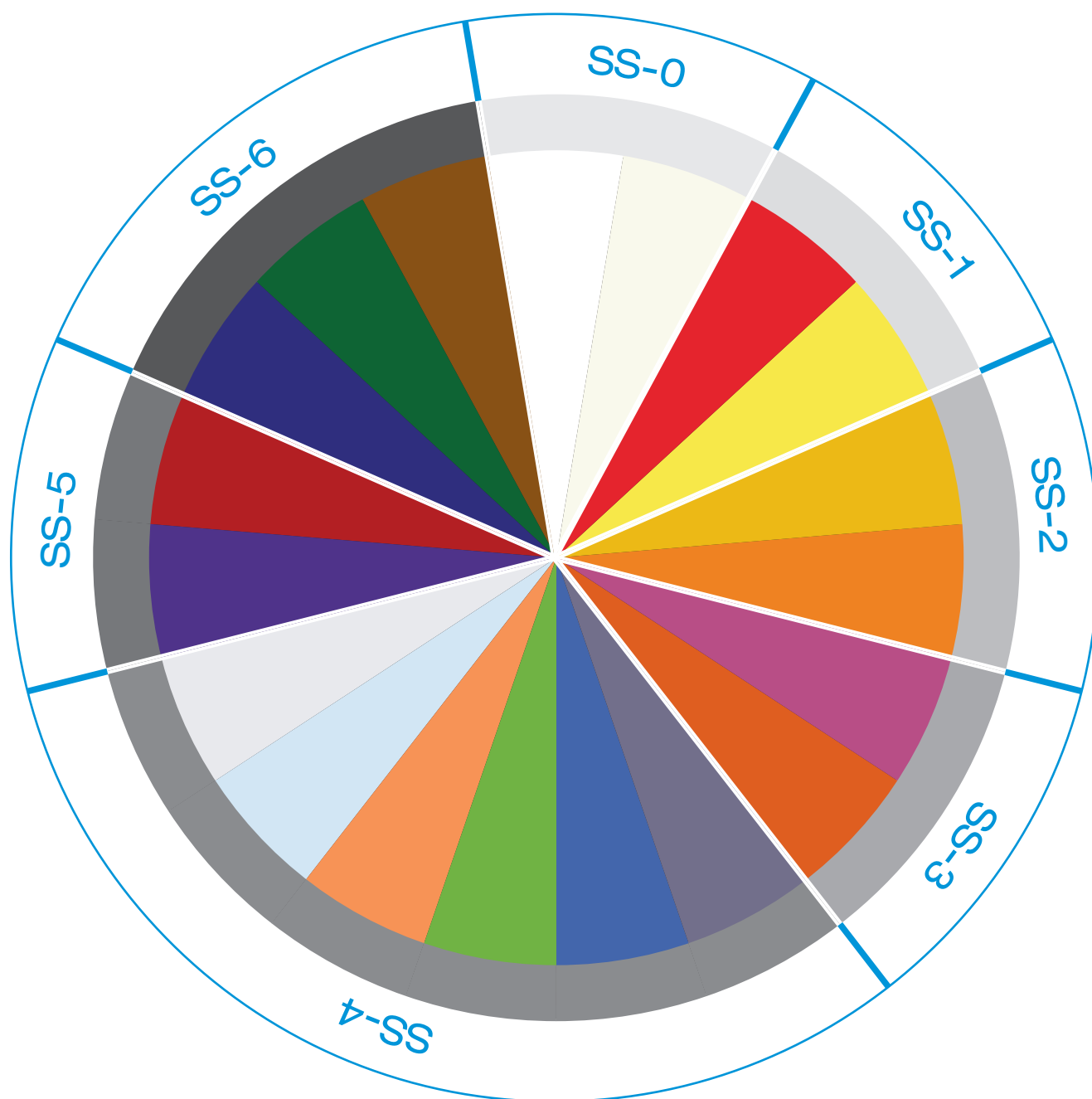
NÁSLEDUJÍCÍ VRSTVA



Prospray intermix Single Stage
Prospray intermix Basecoat
EBB-20 Engine Bay Binder

Výběr odstínu šedé, který má nejbližší světlost / tmavost barvy vrchního laku bude mít za následek:

- DOSAŽENÍ NEPRŮSVITNOSTI V MÉNĚ VRSTVÁCH
- ZVÝŠENÍ PRODUKTIVITY
- SNIŽENÍ SPOTŘEBY BAREV
- LEPŠÍ BAREVNOU SHODU U ODTÍNŮ S PROBLEMATICKOU KRYVOSTÍ



FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI



FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI A-700 - A-702 - A-704 2K H.S. EXTRA BUILD / EASY SAND PRIMER SURFACER - GREY		
Chemický základ	2K polyuretanový základní nátěr	
Fyzikální vlastnosti	Viskozita (RTS)	18 - 20 Dincup 4 / 20°C
	Měrná hmotnost (kg/l)	1,344
	Bod vznícení v uzavřené nádobě	26°C / 79°F
	Objem pevných látek (%)	41
	Vydátnost	7m ² /L/60 µm
		285 ft ² /qt/2,4 mil
	Lesk	-
Barva	Šedá - Bílá - Černá	

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

