

## INFORMATII GENERALE

Prospray intermix Single Stage este un sistem de vopsea de acoperire foarte lucios și durabil. Se utilizează sistemul de tonere intermix actual pentru a oferi o gamă largă de culori solide și metalice care pot fi mixate în opțiuni de vopsele cu conținut solid normal, mediu și ridicat (pentru nivelurile de conținut solid, a se consulta Prospray Colour Retrieval System). Mii de formule de culoare sunt disponibile în Prospray Colour Retrieval System.

## PROPORTIA DE AMESTEC



Acoperire normală: 2 : 1 Activator + 15 - 25% Thinner

	INTARITOR	REPARATII MICI	REPARATII MEDII	REPARATII MARI
20°C - 25°C (68°F - 77°F)	ICA 660		✓	✓
	ICA 690	✓	✓	
25°C - 30°C (77°F - 86°F)	ICA 660	✓	✓	✓
	ICA 690	✓		
>30°C (86°F)	ICA 660	✓	✓	✓
	ICA 690			

Acoperire mare: 3 : 1 Activator + 25% Thinner

	INTARITOR	REPARATII MICI	REPARATII MEDII	REPARATII MARI
20°C - 25°C (68°F - 77°F)	ICA 800			✓
	ICA 802		✓	
	ICA 803	✓	✓	
25°C - 30°C (77°F - 86°F)	ICA 800		✓	✓
	ICA 802	✓	✓	
	ICA 803	✓		
>30°C (86°F)	ICA 800	✓	✓	✓
	ICA 802	✓		
	ICA 803			

Utilizați diluanții potriviți. În funcție de calitatea cerută, sunt disponibile două raporturi de amestec.

	DUZĂ (MM)	PRESIUNE AER (BAR/PSI)
HVLP	1,2-1,4	2/29
HE (eficiență ridicată)	1,2-1,4	2/29

## APLICARE



Acoperire normală: 2-3 straturi 30-40 m (1,2-1,8 mil.)  
Acoperire mare: 2-3 straturi 40-60 m (1,8-2,4 mil.)

**Straturile se vor aplica mediu încărcat. Lăsați să se evaporeze 5-10 minute între straturi. Vopselele metalice într-un singur strat pot necesita un strat pulverizat în stratul umed, pentru orientarea metalică.**

## VENTILARE INTERMEDIARA SI TIMP DE USCARE



	USCARE NATURALĂ 20°C / 68°F		USCARE FORȚATĂ 60°C / 140°F	
Ventilare intermediară	5 - 10 minute	Ventilare intermediară	5 - 10 minute	
Desprăfuire	-	Desprăfuire	-	
Uscare pentru manipulare	6 - 16 ore	Uscare pentru manipulare	20 minute	
Uscare pentru îndepărtarea benzii de mascare	6 - 16 ore	Uscare pentru îndepărtarea benzii de mascare	20 minute	
Uscare pentru șlefuire	6 - 16 ore	Uscare pentru șlefuire	20 minute	
Uscare pentru polișare	6 - 16 ore	Uscare pentru polișare	20 minute	



## COMPONENTE



ICA-660 Normal Activator  
ICA-690 Express Activator  
ICA-803 M.S. Rapid Activator  
ICA-802 M.S. Express Activator  
ICA-800 M.S. Slow Activator  
A-118 2K Universal Medium Thinner  
A-119 2K Universal Fast Thinner  
ICR-1692 2K H.S. Fast Thinner  
ICR-1693 2K H.S. Medium Thinner  
ICR-1694 2K H.S. Slow Thinner

**Se recomandă utilizarea unui activator lent și a unui diluant lent, pentru un aspect desăvârșit.**

## SUBSTRATURI



A-500 Extra Build-Easy Sand Primer Grey, A-700 2K H.S. Extra Build / Easy Sand Primer Surfacers - Grey, A-702 2K H.S. Extra Build / Easy Sand Primer Surfacers - White, A-704 2K H.S. Extra Build / Easy Sand Primer Surfacers - Black, EBA-50 Engine Bay Adjuster, EBB-20 Engine Bay Binder, R-6028 Basecoat Blender sau finisaje OEM preparate în mod corespunzător.

**Prospray intermix Single Stage se poate aplica peste suprafețe din plastic pregătite și grunduite în mod corespunzător. Dacă plasticul este flexibil, grundul trebuie amestecat cu P-2020 Plasticising Additive în proporție de 5 părți grund la 1 parte P-2020 Plasticising Additive, apoi activat și diluat conform fișei tehnice.**

## TIMP DE UTILIZARE A AMESTECULUI LA 20°C (68°F)



120 minute

## ADITIVI



P-2020 Plasticising Additive  
**Adăugați înainte de activator.**

## PREGATIREA SUPRAFETEI



Încheiați procesul de șlefuire cu P400-P600 și îndepărtați reziduurile de șlefuire cu aspiratorul pentru mașina de șlefuit. Curățați suprafața cu un șervețel umed cu W820 Antistatic Degreaser și ștergeți-o bine cu un șervețel uscat.



**Vehicleul va fi izolat complet cu folie pentru a evita pulverizările accidentale.**

## STRATUL URMATOR



## DATE CONCRETE



DATE CONCRETE		
Bază Chimică	Acrilic	
Proprietăți Fizice	Vâscozitate (RTS)	15 - 17 Dincup 4 / 20°C
	Greutate specifică (kg/l)	0,937
	Punct de aprindere	25°C / 77°F
	Vol. % Solid	20
	Economie	10m <sup>2</sup> /L/20 μm
		405 ft <sup>2</sup> /qt/0,8 mil
	Strălucire	Luciu Superior
Culoare	-	

## MASURI DE PROTECTIE



Utilizati echipament de protectie a cailor respiratorii (**recomandam utilizarea mastilor de vopsire cu sursa de aer proaspat**).

Pentru informații detaliate, vizitați următorul link către Fișa privind siguranța datelor:

[sds.prospray.eu](http://sds.prospray.eu)

## CURATAREA PISTOLULUI DE VOPSIT



Curățați echipamentul după utilizare cu un solvent de curățare.

**Eliminați solventul în conformitate cu reglementările locale.**

## TERMEN DE VALABILITATE



Minimum 2 ani (in conditii normale de depozitate) 10°C - 30°C / 50°F - 90°F) (cutie nedesfacuta).

## NOTE



**Informații specifice pentru utilizarea în Europa (UE): Acest produs (gata de utilizare) nu este în conformitate cu reglementările COV. Se va face referință la declarația COV (2004/42/CE).**