

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

Prospray intermix Single Stage termékünk egy magasfényű és tartós fedőrétegszisztem. Rengeteg egyszínű és fémes színt kínálunk a jelenleg használatban lévő keverőszisztem alapján. Mindegyik keverhető normál, közepes és nagy mennyiségű egyszínű színt tartalmazó keverékként (Prospray Colour Retrieval System szisztemünk részletekkel szolgál az egyszínű színek mennyiségéről). Prospray Colour Retrieval System szisztemünk emellett több ezer színformulát is kínál.

KEVERÉSI ARÁNY



Normál fedés: 2 : 1 aktivátor + 15-25% hígító

	EDZŐ	KIS JAVÍTÁS	KÖZEPES JAVÍTÁS	NAGY JAVÍTÁS
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			

Vastag fedés: 3 : 1 aktivátor + 25% hígító

	EDZŐ	KIS JAVÍTÁS	KÖZEPES JAVÍTÁS	NAGY JAVÍTÁS
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			

Csak megfelelő hígítót használjon. A kívánt minőségtől függően két keverési arány közül lehet választani.

A SZÓRÓPISZTOLY BEÁLLÍTÁSA



	SZÓRÓFEJ (MM)	LÉGNYOMÁS (BAR/PSI)
HVLP	1,2-1,4	2/29
HE	1,2-1,4	2/29

ALKALMAZÁS



Normál fedés: 2-3 réteg, 30-40 µm (1,2-1,8 ml)
Vastag fedés: 2-3 réteg, 40-60 µm (1,8-2,4 ml)

Legyenek közepesen nedvesek a rétegek. A rétegek felhordása között hagyja a felületet 5-10 percet párolgani. Lehet, hogy az egyrétegű fémes színekhez ködölésre is szükség van a vizes réteg felhordásakor, hogy fémes hatás legyen az eredmény.

SZELLŐZTETÉS ÉS SZÁRADÁS



LEVEGŐN TÖRTÉNŐ SZÁRÍTÁS 20°C / 68°F	SZÁRÍTÁS KAMRÁBAN 60°C / 140°F		
Szellőztetés	5 - 10 perc	Szellőztetés	5 - 10 perc
Porszárász	-	Porszárász	-
Szerelhető	6 - 16 óra	Szerelhető	20 perc
Ragasztható	6 - 16 óra	Ragasztható	20 perc
Csiszolható	6 - 16 óra	Csiszolható	20 perc
Polírozható	6 - 16 óra	Polírozható	20 perc



FELÜLET



A-500 Extra Build-Easy Sand Primer Grey, 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-704 2K H.S. Extra Build / Easy Sand Primer Surfacer - Black, EBA-50 Engine Bay Adjuster, EBB-20 Engine Bay Binder, R-6028 Basecoat Blender vagy megfelelően előkészített, eredeti gyári festés.

Prospray intermix Single Stage termékünk felhordható kellően előkészített és lealapozott műanyag felületekre. Ha rugalmas műanyagról van szó, össze kell keverni az alapozót cégünk P-2020 Plasticising Additive termékével (keverési arány: 5 rész alapozó és 1 rész P-2020 Plasticising Additive), majd el kell végezni az aktiválást és a hígítást a műszaki adatlap szerint.

FAZÉKIDŐ 20°C (68°F)



120 perc

ALKOTÓ ELEMEEK



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

A legjobb vizuális hatás érdekében lassú hatású aktivátort és lassú hatású hígítót érdemes használni.

ADALÉKANYAGOK



P-2020 Plasticising Additive
Az aktivátor előtt kell hozzáadni.

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE



Az utolsó csiszolási fázishoz használjon P400- P600-as csiszolópapírt, majd távolítsa el a csiszolási maradékot porszívóval. Tisztítsa meg a felületet W820 Antistatic Degreaser felületkezelő felhordásával, majd alaposan törölje szárazra.



A nem kívánt túlszórás elkerüléséhez maszkolja le az egész járművet.

KÖVETKEZŐ RÉTEG



FIZIKAI ADATOK



FIZIKAI ADATOK		
Kémiai Bázis	Akril	
Fizikai Tulajdonságok	Viszkozitás (RTS)	15 - 17 Dincup 4 / 20°C
	Fajsúly (kg/l)	0,937
	Zárt edény lobbanáspont	25°C / 77°F
	Szilárd anyagok térfogat-%-a	20
	Gazdaságosság	10m ² /L/20 µm
		405 ft ² /qt/0,8 mil
	Fényesség	Magasfényű
	Szín	-

VÉDELEM



Használjon megfelelő védőmaszkot
(*friss levegős védőmaszk javasolt*).

További részletes információkért, kérjük, tekintse meg a biztonsági adatlapot az alábbi hivatkozáson:

sds.prospray.eu

TISZTÍTÁS



Használat után tisztítsa meg a berendezéseket és az eszközöket oldószerrel.

Az oldószert a helyi előírások szerint szabad csak kidobni.

TÁROLÁS/ SZAVATOSSÁG



Minimum 2 év (normál tárolási körülmények között, 10-30°C / 50-90°F), visszazárt dobozban.

MEGJEGYZÉS



Az Európai Unión belüli felhasználásra vonatkozó információk: Ez a (felhasználásra kész) termék nem felel meg a VOC-előírásoknak. Kérjük, olvassa el a VOC-szabályozást (2004/42/EC).