

INFORMAZIONI DI CARATTERE GENERALE

ICC-6000 Fast Cure Clear è stato sviluppato per usare su tutti i sistemi di verniciatura di base. Mostra una tecnologia collaudata in uretano. ICC-6000 Fast Cure Clear è progettato per dare una combinazione superiore di aspetto e produttività da un singolo pannello a riparazioni complete. ICC-6000 Fast Cure Clear è facile da usare ed è progettato per essere essiccato forzatamente o all'aria. Con scudi UV avanzati e assorbenti di modo che questo rivestimento trasparente Prospray mantenga a lungo la sua bellezza.

RAPPORTO DI MISCELAZIONE



2 : 1 Attivatore

	CATALIZZATORE	RIPARAZIONE LIEVE	RIPARAZIONE MEDIA	RIPARAZIONE GRAVE
20°C - 25°C (68°F - 77°F)	ICA 601	√	√	√
	ICA 602	√		
25°C - 30°C (77°F - 86°F)	ICA 601	√	√	√
	ICA 602			
>30°C (86°F)	ICA 601	√	√	√
	ICA 602			

Usare i relativi Diluenti.

SETTAGGIO AEROGRAFO



	UGELLO (MM)	PRESSIONE DELL'ARIA (BAR/PSI)
HVLP	1,2-1,4	2/29
HE	1,2-1,4	2/29

APPLICAZIONE



2 - 3 strato 30 - 50µm (1,2-2 mil)

Applicare mani uniformi. Lasciare agire per 5-10 minuti ICR-1401 Fade Out Thinner può essere utilizzato per sfumare il bordo del rivestimento trasparente.

1. Aggiungere ICR-1401 Fade Out Thinner pronto all'uso trasparente, fino a 100 parti in base al volume.
2. Applicare 1 strato sul bordo dello spray in eccesso, sfumando verso la finitura ancora intatta esistente.
3. Lasciare agire per 2- 5 minuti dopo aver completato la sfumatura.
4. Usare ICR-1401 Fade Out Thinner puro per sfumare il bordo della sfumatura, spruzzare uno strato sottile.
5. Lasciare agire per 15 secondi e applicare uno strato sottile finale.

APPASSIMENTO, ESSICCAZIONE



ESSICCAZIONE AD ARIA		ESSICCAZIONE FORZATA	
Appassimento	5 - 10 minuti	Appassimento	5 - 10 minuti
Fuori polvere	10 - 15 minuti	Fuori polvere	-
Maneggiabile	2 - 4 ore	Maneggiabile	20 - 30 minuti
Nastrabile	2 - 4 ore	Nastrabile	20 - 30 minuti
Carteggiabile	-	Carteggiabile	-
Lucidabile	2 - 4 ore	Lucidabile	20 - 30 minuti



VITA UTILE A 20°C (68°F)



60-120 minuti

COMPONENTI



ICA-601 FCC Normal Activator
ICA-602 FCC Express Activator
A-119 2K Universal Fast Thinner
ICR-1401 Fade Out Thinner

SUBSTRATO



Prospray intermix Basecoat, R-6028 Basecoat Blender e finiture OEM carteggiate in buone condizioni.

ADDITIVI



P-2020 Plasticising Additive

Per supporti in plastica flessibili aggiungere il flessibilizzante P2020 (prima del catalizzatore), come di seguito:

ICC-6000 Fast Cure Clear 5 parti
P-2020 Plasticising Additive 1 parte

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE



Mascherare tutto il veicolo per evitare i fumi di spruzzatura.



PROSSIMA MANO



DATI FISICI



DATI FISICI		
Base chimica	2K Finitura poliuretanica	
Proprietà fisiche	Viscosità (RTS)	16 - 19 Dincup 4 / 20°C
	Peso specifico (g/l)	0,97
	Punto d'infiammabilità	27°C / 81°F
	Volume % solido	35
	Economia	7m²/L/50 µm
		285 ft²/qt/2,0 mil
	Brillantezza	ad alta brillantezza
	Colore	-

PROTEZIONE



Utilizzare adeguate protezioni respiratorie (raccomandiamo l'utilizzo di un respiratore di aria fresca).

Per informazioni più dettagliate, consultare la Scheda dati di sicurezza al seguente link:

sds.prospray.eu

PULIZIA



Pulire l'attrezzatura dopo l'uso con un solvente.

Disporre il solvente secondo i regolamenti locali.

STOCCAGGIO / DURATA



Minimo 2 anni; (In condizioni normali di stoccaggio 10°C - 30°C / 50°F - 90°F) (contenitore non aperto).

NOTE



Lucidare di solito non è necessario perché i rivestimenti trasparenti hanno una finitura altamente lucida. Tuttavia, se avvengono intrusioni di polvere durante l'applicazione, carteggiare la superficie con grana 1500 o più sottile e lucidare come necessario dopo che la finitura è stata completamente trattata (per una notte).

Informazioni specifiche per l'uso in Europa (UE): Questo prodotto (pronto all'uso) non è conforme COV. Si prega di fare riferimento alla dichiarazione VOC (2004/42/CE).