

INFORMATII GENERALE

ICC-6000 Fast Cure Clear a fost dezvoltat pentru a fi utilizat peste toate sistemele de vopsea de bază. Acesta prezintă o tehnologie cu uretan dovedită. ICC-6000 Fast Cure Clear a fost conceput pentru a vă oferi o combinație superioară între aspect și productivitate, putând fi utilizat pentru un singur panou sau pentru reparații globale. ICC-6000 Fast Cure Clear este ușor de utilizat și a fost conceput pentru o uscare forțată sau naturală. Cu agenți de filtrare UV și de absorbție avansați, această vopsea incoloră Prospray își păstrează frumusețea mai mult timp.

PROPORTIA DE AMESTEC



2 : 1 Activator

	INTARITOR	REPARATII MICI	REPARATII MEDII	REPARATII MARI
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			

Utilizați diluanții potriviți.

REGLAREA PISTOLULUI DE VOPSIT



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

APLICARE



2-3 straturi 30-50 μm (1,2-2 mil.)

Straturile se vor aplica mediu încărcat și vor fi lăsate să se evaporeze 5-10 minute. ICR-1401 Fade Out Thinner se poate utiliza pentru a estompa marginea stratului de vopsea incoloră.

1. Adăugați în vopseaua incoloră gata de utilizare, până la 100 de părți în funcție de volumul produsului ICR-1401 Fade Out Thinner.
2. Aplicați 1 strat peste marginea formată din cauza pulverizării excesive, estompându-l în produsul de finisare existent, încă intact.
3. Lăsați să se evaporeze 2-5 minute după ce ați finalizat estomparea.
4. Utilizați produs ICR-1401 Fade Out Thinner pur pentru a dizolva marginea de estompare, pulverizând un strat subțire.
5. Lăsați să se evaporeze 15 secunde și aplicați un ultim strat subțire.

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	10 - 15 minute	Desprăfuire -
Uscare pentru manipulare	2 - 4 ore	Uscare pentru manipulare 20 - 30 minute
Uscare pentru îndepărtarea benzii de mascare	2 - 4 ore	Uscare pentru îndepărtarea benzii de mascare 20 - 30 minute
Uscare pentru șlefuire	-	Uscare pentru șlefuire -
Uscare pentru polișare	2 - 4 ore	Uscare pentru polișare 20 - 30 minute



COMPONENTE



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

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



60-120 minute

SUBSTRATURI



Prospray intermix Basecoat, R-6028 Basecoat Blender și finisaje OEM șlefuite, în stare bună.

ADITIVI



P-2020 Plasticising Additive

Adăugați înainte de activator.

Pentru substraturi flexibile din plastic, adăugați în proporție de 5 părți vopsea incoloră la 1 parte P-2020 Plasticising Additive.

PREGATIREA SUPRAFETEI



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



STRATUL URMATOR



DATE CONCRETE



DATE CONCRETE		
Bază Chimică	Produs de finisare poliuretanic 2K	
Proprietăți Fizice	Vâscozitate (RTS)	16 - 19 Dincup 4 / 20°C
	Greutate specifică (kg/l)	0,97
	Punct de aprindere	27°C / 81°F
	Vol. % Solid	35
	Economie	7m ² /L/50 μm 285 ft ² /qt/2,0 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

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



În mod normal, lustruirea nu este necesară, întrucât vopselele incolore au un finisaj foarte lucios. Cu toate acestea, dacă se captează praf din greșeală în timpul aplicării, șlefuiți suprafața cu grit 1500 sau mai fin și polișați, dacă este cazul, după ce produsul de finisare s-a uscat complet (peste noapte).

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).