

EXTREME UHS

Trasparente acrilico 2K UHS

CARATTERISTICHE GENERALI

Vernice trasparente bicomponente a basso VOC. Studiata con resine acriliche alto solido, il prodotto permette di ottenere risultati di elevata brillantezza, rapidità di essiccazione correlate per mezzo dell'ottima resa a consumi molto limitati.

SUPPORTO

Il prodotto è indicato nel campo dell'autoriparazione sia per ritocchi sia per verniciature totali, su finiture opache metallizzate, perlaccee e pastello doppio strato.

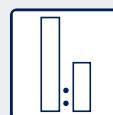
PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Lasciare appassire la base opaca per almeno 20-30 minuti.
Passare il panno antipolvere e applicare il trasparente.



RAPPORTO DI MISCELAZIONE

	A Volume		
2	EXTREME UHS	EXTREME UHS	
1	Catalizzatore UHS Standard F260	Catalizzatore UHS Fast F270	
Viscosità Coppa Ford4 a 20°C	20-22"	20-22"	



AEROGRAFI

Aerografo ad aspirazione :	ugello Ø 1,6 - 1,8 mm
Aerografo a caduta :	ugello Ø 1,4 - 1,6 mm
Pressione al calcio :	3,5 - 4 bar
Aerografo HVLP :	ugello Ø 1,4 - 1,6 mm
Pressione :	0,7 bar all'ugello



EXTREME UHS

Trasparente acrilico 2K UHS

APPLICAZIONE

Una mano leggera seguita, immediatamente da una mano piena.
Intervallo tra le mani 10-15 minuti.
Se necessario diluire il prodotto con diluente acrilico fino ad un 5-10%.



ESSICCAZIONE

	Catalisi	Fuori Polvere	Secco al tatto	Manipolabile	Secco in profondità
A 20°C	catalizzatore UHS Standard F260	30 min.	3 h	8 h	24 h
	catalizzatore UHS Fast F270	20 min.	2 h	6 h	16 h
Forno a 60°C	catalizzatore UHS Standard F260				30 min.
	catalizzatore UHS Fast F270				20 min.
Lampada I.R.	catalizzatore UHS Standard F260 catalizzatore UHS Fast F270				10 - 12 min.



DATI TECNICI

Colore	Incolore.
Peso specifico	0.960 Kg/l
Resa teorica	Non inferiore a 8 mq/l pronto all'uso 2 mani spessore medio minimo 40 µm.
Pot life	6-8 h a 20° C
V.O.C.	420 g/l prodotto pronto all'uso
Stoccaggio	Conservare in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore. Durata della garanzia di stoccaggio, 36 mesi in confezione integra e ad una temperatura non inferiore a 20° C



PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire accuratamente le attrezzature con diluente Nitro I 040.

NORME DI SICUREZZA

IL PRODOTTO E' A SOLO USO PROFESSIONALE

- Usare in ambiente ben ventilato
- In caso di ventilazione insufficiente usare un respiratore
- Indossare i guanti e lavare le mani dopo il lavoro
- Seguire attentamente le normative vigenti in materia di smaltimento rifiuti
- Consultare la scheda di sicurezza relativa

