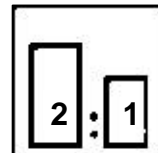


UHS CLEAR 0330

1.360.0330

TRASPARENTE ACRILICO 2K ULTRA ALTO SOLIDO - VOC (420 gr/lt)



UHS Clear 0330 è un trasparente ultra alto solido con un contenuto di solventi pari a 420 gr/lt, specificatamente studiato per diminuire l'emissione dei solventi organici nell'atmosfera. Il trasparente **UHS Clear 0330** deve essere utilizzato con il sistema di basi opache all'acqua Aquamax quando è necessario rispettare il limite di 420 gr/lt della base opaca e del trasparente presi singolarmente.

In alternativa può essere usato con il sistema di basi opache a solvente Maxicar HS quando, indipendentemente dalle normative, si vogliono apprezzare le straordinarie caratteristiche di questo trasparente ad alto solido. Infatti **UHS Clear 0330** è caratterizzato da elevatissimo residuo secco, rapida essiccazione, notevole durezza ed eccezionale brillantezza. Si utilizza per tutti i tipi di finiture a doppio strato sia per i ritocchi che per le verniciature totali, dove garantisce la massima resistenza e durata nel tempo.

SUPPORTI

AquaMax Basecot - MAXICAR HS

PREPARAZIONE

Lasciare appassire AquaMax fino a completa opacizzazione oppure MAXICAR HS per 20-30 minuti. Passare il panno antipolvere e applicare il trasparente.



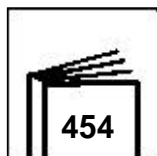
	VOLUME
UHS CLEAR 0330	1000
CATALIZZATORE	500
DILUENTE	50
VISCOSITA' - DIN4, 20°C	19-21" DIN 4 20°C
POT LIFE	1 h. a 20°C

CATALIZZATORI - ATTIVATORI - DILUENTI

CATALIZZATORE	2650	Normale	verniciature parziali e totali
DILUENTE	2510	Normale	Verniciature parziali e totali sotto 25°C
	2520	Lento	Verniciature totali sopra i 25°C

ADDITIVI

			<u>VEDI SCHEDA TEC.</u>
Additivo flessibilizzante	AD1208	10-30 %	414
Additivo antischivante	AD2341	0,5-2%	411
Additivo texturizzante	T400-T401	da 30 a 50%	420
Pasta opacante	MAT3	100% (gloss 50 = semilucido)	406

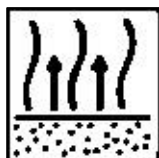


APPLICAZIONE

Attrezzatura	<i>Tradizionale</i>	<i>Alta efficienza di trasferimento</i>
Pistola a caduta:		
ugello	mm 1.3-1.4	mm 1.2-1.5
pressione alla pistola bar	3-4	2-3
Numero mani	1 media + 1 piena	
Spessore consigliato	50/60 micron	

Importante :

Applicare una mano media seguita da una mano piena senza appassimento tra le mani.
Non applicare più trasparente di quanto indicato.
Lo spessore consigliato (50/60 micron) è facilmente ottenibile.



ESSICCAZIONE

A FORNO	30-40' a 60° C
Appassimento prima dell'essiccazione a forno / a raggi infrarossi	5-7 min.
A RAGGI INFRAROSSI	
onde medie	15 minuti
onde corte	10 minuti



RIVERNICIATURA

Sempre possibile, previa carteggiatura.



DATI TECNICI

Confezione	5 l.
Stoccaggio	conservare in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore
Resa teorica	10,2 mq/l di miscela pronta all'uso per uno spessore di 50 micron



NORME DI IGIENE E SICUREZZA

Prodotto per esclusivo uso professionale.
Consultare la scheda di sicurezza relativa al prodotto.