

## SCHEDA TECNICA

# ACRILACK HS catalisi 2:1

Tinta: trasparente incolore

Vernice acrilica bicomponente trasparente incolore alto solido ad alte prestazioni. Finitura speciale antigraffio, presenta ottime caratteristiche di distensione, essiccazione, durezza, brillantezza, resistenza ai raggi UV e facile applicabilità.

Si utilizza per tutti i tipi di finiture doppio strato sia per i ritocchi sia per le verniciature totali, dove garantisce la massima resistenza e durata nel tempo.

Rispetta la direttiva VOC 2004/42/CE.

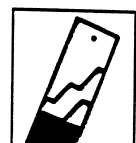
## SUPPORTI

Base opaca monocomponente.

## PREPARAZIONE

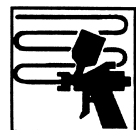
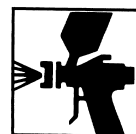
Pulire accuratamente con panno antipolvere e successivamente applicare il trasparente.

	VOLUME
ACRILACK HS	1000
ACRILACK HARDENER HS	500
DELTA THINNER – DILUENTE ACRILICO	50
VISCOSITA' DI UTILIZZO	18-20 secondi C/F4 a 20°C
POT LIFE	5-6 ore a 20°C



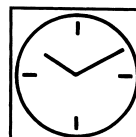
## APPLICAZIONE

Attrezzatura	Spruzzo ad aria	Hvlp
Ugello pistola a caduta	1,3 – 1,4	1,2 – 1,3
Ugello pistola ad aspirazione	1,4 – 1,6	1,2 – 1,3
Pressione alla pistola bar	3 – 4	0,3 – 0,7
Numero mani	2	2
Spessore consigliato	50 micron	50 micron



## ESSICCAZIONE

AD ARIA	
Intervallo tra le mani:	10 minuti
Fuori polvere:	dopo 1-3 ore
Maneggiabilità:	dopo 24 ore
A FORNO / A RAGGI INFRAROSSI	
Appassimento prima dell'essiccazione:	dopo 5-10 minuti
Essiccazione a forno:	dopo 30-40 minuti a 60°C
Essiccazione a lampade IR:	dopo 15-20 minuti



## RIVERNICIATURA

Assicurarsi prima di effettuare un ritocco che Acrilack HS sia completamente indurito.

## DATI TECNICI

Stoccaggio : 1 anno in luogo fresco e asciutto e lontano da fonti di calore  
Resa teorica : 12-14 mq/l di miscela pronto all'uso, spessore 50 micron



## NORME DI IGIENE E SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza.



PRODOTTO AD ESCLUSIVO USO PROFESSIONALE

