

ACRILTRASP

Trasparente acrilico

CARATTERISTICHE GENERALI

Trasparente bicomponente medio solido a base di leganti acrilici ossidrilati che assicurano facilità di applicazione, eccellente brillantezza e distensione, ottima resistenza al graffio, ottima durata e resa. Elevata resistenza al calpestio.

Indicato come finitura per parquet.

SUPPORTO

Primer trasparenti acrilici o poliuretanic.



PREPARAZIONE DELLA SUPERFICE

Ultimare la carteggiatura del supporto con carta abrasiva grana P400 a secco.
Pulire accuratamente.

RAPPORTO DI MISCELAZIONE

Volume	
2	ACRILTRASP
1	Catalizzatore PU 4852
0.5	Diluyente acrilico I080
Viscosità Ford4 20°C	16-18"



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
Pistola Airless :	ugello Ø 0,09 - 0,11 inches
Pressione :	120 - 150 bar



ACRILTRASP

Trasparente acrilico

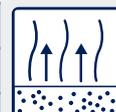
APPLICAZIONE

Applicare 2-3 mani intervallate da 5-10 min. a 20° C.



ESSICCAZIONE

Ad aria	Fuori polvere	Manipolabile	Essiccato
A 20 °C	1 ora.	5 ore	24 ore



DATI TECNICI

Colore	Trasparente.
Peso specifico	1,05 Kg/l.
Resa teorica	Non inferiore a 8-10 mq/l prodotto pronto all'uso. 2 mani spessore medio 50 micron.
Pot-life	4-6 h a 20° C.
Stoccaggio	24 mesi in confezione integra e in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore.



PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire accuratamente le attrezzature con diluente Nitro I040.

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

