



H43 ACRYTEC CLEAR

Trasparente acrilico bicomponente

Vernice trasparente acrilica medio solido a due componenti con tempi di essiccazione e appassimento particolarmente rapidi. Particolarmente adatto per le riparazioni veloci e per indurimento a temperatura ambiente. E' un prodotto che permette di ottenere ottimi risultati con una prima mano seguita da una mano di finitura.

E' dotato di alta brillantezza ed eccezionale resistenza agli agenti atmosferici, all'ingiallimento e al graffio. Prodotto classificato come "Finitura Speciale" con VOC = 630 g/l, conforme al limite di categoria imposto dalla CE 2004/42

B) NOTE TECNICHE

Composizione:	Resine acriliche ossidrilate
Peso specifico:	0,954 ± 0,030 kg/l
Colori disponibili:	Trasparente incolore
Dati di sicurezza:	Fare riferimento alla scheda di sicurezza

C) PREPARAZIONE DEL SUPPORTO :



* Base opaca per doppio strato a solvente

* Base opaca per doppio strato ad acqua

D) AVVERTENZE:

- * Le vernici acriliche a due componenti temono l'umidità.
- * Rispettare la corretta diluizione.
- * Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 5°C.
- * Conservare in luogo fresco ed asciutto.



E) LAVORAZIONE :



2:1 catalizzatore C01,C02, C03, C43 potlife > 60' a 20°C.



0-10% con diluente D10-D11
15"-14" DIN 4 mm a 20°C.



1,2-1,3 mm 2,5-3,5 bar
2 = 50-60 micron



1,4-1,5 mm 3,5-5 bar
2 = 50-60 micron



10'-15' di appassimento a secondo della temperatura



A 23°C Indurimento : 6-7 h . Lucidatura : 15-16 h
A 60°C Indurimento : 30'. Lucidatura 30' dopo raffreddamento.



10'-15' a 1 mt.

F) PULIZIA DEGLI ATTREZZI :

Con diluente per poliuretani.

G) PROSECUZIONE DELLA LAVORAZIONE :

Le informazioni tecniche ed i suggerimenti sono conformi a quanto risulta dalle nostre esperienze. Noi assicuriamo la perfetta qualita' del prodotto.
Tuttavia, non essendo le condizioni di utilizzo sotto il nostro controllo, non assumiamo nessuna responsabilita' sui risultati ottenuti.