



## H62 TRASPARENTE 2K ANTISCRACH

Trasparente acrilico bicomponente "Finitura Speciale"

### A) DESCRIZIONE E CAMPO D'IMPIEGO:

Trasparente acrilico di finitura per cicli a doppio strato, resistente ai graffi e alle sollecitazioni meccaniche. Ottima l'adesione su basi opache sia ad acqua che a solvente, facile nell'applicazione e rapido nell'essiccazione.

Prodotto classificato come "Finitura Speciale" con VOC = 600 g/l, conforme al limite di categoria imposto dalla CE 2004/42

### B) NOTE TECNICHE

Composizione:	Resine acriliche ossidrilate
Peso specifico:	0,96 ± 0,03
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.

**H62 TRASPARENTE 2K ANTISCRACH****Scheda N****H62****E) LAVORAZIONE :****2:1 catalizzatore C01-C02-C03 potlife > 60' a 20°C.****5-10 % con diluente D10-D11  
15"-14" DIN 4 mm a 20°C.****1,2-1,3 mm 3,5-5 bar  
1-2 = 40-45 micron****1,4-1,5 mm 3,5-5 bar  
1-2 = 40-45 micron****10'-15' di appassimento a secondo della temperatura****4 h a 20°C.  
20' a 60°C.****10'-15' a 1 mt.****F) PULIZIA DEGLI ATTREZZI :**

Con diluente per poliuretanic.

**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.