

BOLLETTINO TECNICO

Data:17/10/2014 Rev.2

504.9980 CARIBE MS OPACO –Trasparente acrilico opaco 2K

Descrizione:

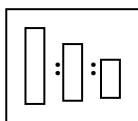
Trasparente acrilico medio solido bi componente ad alto riempimento e buona essiccazione, indicato per applicazioni nei sistemi doppio strato, come protettivo finale. Ottima ritenzione all'ingiallimento con l'utilizzo del catalizzatore alifatico. Finitura opaca.

Composizione:

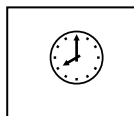
Particolari resine acriliche.

Applicazione:

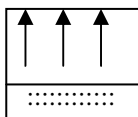
Due mani con un appassimento di circa 10 minuti tra una mano e l'altra.



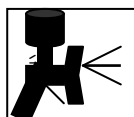
CATALISI: 100:40 in peso
CARIBE MS (504.9980)
CATALIZZATORE (171.0050-301)
DILUENTE UNIV. PER ACRILICI (170.0060)



10-12 h A 20°C
25-30 minuti a 60°C



7/8 MINUTI



A CADUTA
¾ + 1
1.2-1.5 mm / 3-4 bar

Resa teorica :

8-9 m²/l (miscela trasparente + catalizzatore)

Opacità :

5-15 gloss

Essiccazione (a 20°C UR 10-85%) :

fuori polvere : 35-40 minuti

fuori tatto : 3 h

secco in profondità: 20-24 h

cottura a forno (50-60°): dopo appassimento di 15-20 minuti, secco in profondità dopo 40-50 minuti

Pot-Life (20°C): 3 h dalla miscelazione

Stoccaggio:

12 mesi in imballi originali (temperatura max 40°C)

I dati riportati nelle ns. schede tecniche sono basati su prove di laboratorio ed esperienze pratiche, non rivestono però carattere impegnativo.

AZIENDA CERTIFICATA CON SISTEMA DI QUALITA' CONFORME ALLA NORMA UNI EN ISO 9001:2008