Twente Paints S.r.l

INDUSTRIA VERNICI E RIVESTIMENTI PLASTICI



SCHEDA TECNICA

SMALTO R.E. LUCIDO

Nome comm. del prodotto: SMALTO R.E. LUC

codice: F06/4-5-6

Nome società produttrice: TWENTE PAINTS S.r.l.

Indirizzo: Viale Enrico Ortolani, 200 00125 Acilia – Roma

Tel: 06/5211707 - 06/52311278

FAX: 06/52311279

E- Mail: twentepaints@tiscalinet.it

1. Colore

Tinte RAL e societarie

2. Aspetto

Lucido

3. Qualità

Finitura rapida essiccazione, indicato per veicoli agricoli o industriali. Buona resistenza agli agenti atmosferici e buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche. Ottima dilatazione. Per manufatti industriali, ove viene richiesto un ottimo grado di finitura.

4. Dati Tecnici

Peso Specifico: 1,10-1,25 KG./LT secondo la tinta

Contenuto Solido: in peso: 50-60% Viscosità di Fornitura Ford 4 20°C 120" - 1

Viscosità di Fornitura Ford 4 20°C 120" - 150" Viscosità di Applicazione Ford 4 20°C 20" - 30"

Aspetto del film brillante

Essiccazione: fuori polvere: 10' - 15' secco al tatto: 30' - 40'

in profondità: 24 h

Apllicazione a Spruzzo: resa 8 – 10mq/kg

si consigliano strati con spessore medi di circa 30-40 micron secchi

Diluizione: 100+25/30 con apposito diluente per rapida essiccazione o buon

diluente nitro

Sopravverniciatura: da 1 a 7 ore in funzione dello spessore applicato, della temperatura e

Umidità ambiente e del tipo di diluente.

Stabilità allo Stoccaggio

(luogo fresco e asciutto): 12 mesi circa Punto Infiammabilità: > 23 °C Resistenza alla Temperatura: 80°C

5. Cicli di applicazione:

sgrassare, eliminare ruggine, vecchi smalti sfoglianti o non aderenti.

Applicare una mano di fondo – antiruggine sintetica speciale per rapida essiccazione. Applicare due mani di smalto.

6. Pulizia attrezzi e macchine:

subito dopo l'uso con diluente per rapida essiccazione o nitro