

SCHEDA TECNICA

PRODOTTO : FPP0262

GRUPPO : FONDO PUR BIANCO

CARATTERISTICHE

Fondo poliuretano pigmentato bianco, per applicazioni a spruzzo, sia normale che elettrostatico, su legno o materiali legnosi, caratterizzato da buona copertura, e pienezza. Ideale per manufatti in MDF.

SPECIFICHE TECNICHE

| | | | | |
|---------|-------------------------------|--------------------------|-------|-----------|
| FPP0262 | Densità (20°C) | 1,42 - 1,46 | gr/cc | IST 11/01 |
| | Viscosità Coppa Ford 4 (20°C) | Tixotropico (t ≥ 180") | sec. | IST 11/08 |
| | Residuo Secco | 77 - 82 | % | IST 11/06 |
| CVP0143 | Densità (20°C) | 0,92 - 0,96 | gr/cc | IST 11/01 |
| | Viscosità Coppa Ford 4 (20°C) | 09 - 12 | sec. | IST 11/08 |
| | Residuo Secco | 21 - 25 | % | IST 11/06 |

I valori indicati descrivono le proprietà tipiche del prodotto, sono disponibili su richiesta le Specifiche Tecniche.

IMPIEGO

A 100 parti del Fondo FPP0262, si aggiungono 50 parti di catalizzatore CVP0143, infine diluire con DPV0027 (la diluizione del prodotto, è stabilita all'atto dell'applicazione, in funzione dei parametri applicativi presenti, indicativa al 20%).

APPLICAZIONE

| | |
|--------------------------|--|
| Pot-life | ≥ 2 ore |
| Fuori polvere | 15' a 25°C |
| Tempo utile di carteggio | dopo 3 ore a 25°C (con buona ventilazione) |
| Sovrapplicazione | opachi e lucidi poliuretano |

STOCCAGGIO E CONFEZIONAMENTO

Conservare nel recipiente originale, ben chiuso, in ambiente fresco, non soggetto a brusche escursioni termiche (+5°C / +35°C). Confezioni standard da 25 Kg., per altre specifiche richieste, previa valutazione di fattibilità.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto, è destinato all'uso da parte di utenti professionali, fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.