

polyglassy

Smalto lucido colorato o trasparente prodotto con una dispersione poliuretanic**a** bicomponente free solvent, cariche minerali finissime, agenti stabilizzanti e conservanti, coloranti organici stabili alla luce ed agli agenti atmosferici.

Utilizzato per applicazioni sia all'interno che all'esterno su qualsiasi tipo di supporto, ed in special modo per la verniciatura di opere in ferro o zincate e su superfici trattate con prodotti epossidici.

Lavare gli attrezzi con diluente poliuretanic**o**.

Per il lavoro utilizzare pennelli con setole in nylon, rulli in tessuto poliestere ed attrezzi in acciaio inox.

Caratteristiche principali

- Non tossica per gli operatori anche in ambienti chiusi
- Applicazioni a basso rischio e con alte prestazioni finali
- Non infiammabile
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Alta resistenza agli U.V.

Applicazione

L'applicazione viene effettuata con una mano a finire su qualsiasi tipo di supporto sia esso ferro, legno o muratura, dopo che le superfici sono state pulite e sgrassate con solventi clorurati tipo trielina, private dalle tracce di ruggine e trattate con mano di primer "Epossi Antirust" o su superfici trattate con prodotti epossidici bicomponenti.

Modalità di impiego

Pennello, rullo o spruzzo.

Caratteristiche tecniche

- Secco pittura in peso 73, 25%
- Secco in volume 65, 25%
- Peso specifico Kg/l. 1, 200
- Pot-life 2 h
- Fuori polvere 40 min
- Temperatura applicazione 10° C - 35° C
- Resa teorica 6 mq./kg
- Spessore consigliato 70 micron
- Rapporto Miscela in peso (color.- trasp.) 1, 58:1 - 1, 01: 1

Confezioni

- Secchio da Kg. 10 (Parte A) Secchiello da Kg. 5 (Parte B)
- Secchiello da Kg. 2 (Parte A) Secchio da Kg. 1 (Parte B)