

SCHEDA TECNICA

SMALTOLAK

SMALTO SINTETICO LUCIDO/ SATINATO UNIVERSALE

Campo d' impiego

Smalto sintetico a base di resine gliceroftaliche speciali, dotato di buona pennellabilità, distensione, brillantezza, e ottima resistenza alle intemperie. **Smaltolak** è particolarmente adatto per il "fai da te" e per ogni lavoro esterno di tipo edile, industriale e domestico, per cui si richiedano ottime caratteristiche estetiche e di durata all' esterno.

Particolarmente indicato per serramenti in legno e manufatti in ferro (verniciature all' esterno di pali e recinzioni serbatoi, tralicci, tapparelle e carpenterie).

Colori

Tinte di cartella, tinte Ral, tinte al campione

Preparazione del prodotto

Mescolare accuratamente fino a consistenza uniforme prima della diluizione.

Aspetto del film

Lucido brillante, gloss > 90 a (angolo di lettura 60°) / Satinato

Diluizione

Per applicazioni a pennello/ Rullo : 10 - 20 % con diluente sintetico.

Per applicazioni a spruzzo : 20- 25 % diluente nitro.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristiche fisiche

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Peso specifico | 1,050 - 1,220 kg/l secondo colore |
| Visc. Ford 4/20°C | 130 - 150 secondi |
| Punto infiammabilità chiusa) | > 21 °C(Abel Pensky a tazza) |

Resa teorica

| | | |
|-------------------|---------|-------|
| 30 microns secchi | 13 - 15 | mq/kg |
| " " " | 12 - 17 | mq/l |

Essiccamento

| | |
|----------------|-------------|
| Fuori polvere | 1- 2 ore |
| Secco al tatto | 6 - 8 ore |
| In profondità | 18 . 20 ore |
| Ricopribile | 18 . 20 ore |

SCHEDA TECNICA

TIPO E PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Può essere applicato su legno, ferro, muro, su fondi sintetici di buona qualità, su smalti alchidici ben aderenti.

SETTORE FERRO : dare una prima mano delle nostre antiruggine *Cromalak*, *Zincolak*, *Ferrolak*.

SETTORE LEGNO : dare una prima mano del nostro *Primer Lakopac* per applicazioni all' interno e all' esterno.

Trattamento dei supporti

Metalli ferrosi : asportare l'eventuale ruggine o calamina con spazzola di ferro, spolverare e sgrassare con diluente. Applicare una mano di antiruggine *Cromalak* o *Zincolak* o *Ferrolak* e quindi dopo 24 - 36 ore, una o due mani di *Smaltolak*.

Legno e derivati : applicare su supporto avente umidità massima del 15% una mano di *Primer Lakopac* sottosmalto, stuccare se necessario, carteggiare dopo almeno 24 - 36 ore ed applicare una o due mani di *Smaltolak*.

Supporti già verniciati : togliere ogni traccia di ruggine, sgrassare, stuccare se necessario ed applicare quanto sopra descritto per legno e ferro nuovo. Se la verniciatura è ancora in buono stato di conservazione, sgrassare, carteggiare e applicare direttamente una o due mani di *Smaltolak*.

La temperatura massima di esercizio dei supporti verniciati non deve superare gli 80 °C