

## SCHEDA TECNICA

### MILLEUSI

#### SMALTO PROFESSIONALE LUCIDO

#### **Campo d' impiego**

Smalto sintetico a base di resine gliceroftaliche speciali, dotato di buona pennellabilità, distensione, brillantezza, e ottima resistenza alle intemperie. **MILLEUSI** 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°)

#### **Diluizione**

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

Per applicazioni a spruzzo : 20 . 25% con 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 **MILLEUSI**.

**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 **MILLEUSI**.

**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 **MILLEUSI**.

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