



PRODUZIONE  
IMPREGNANTI PER LEGNO - VERNICI - DILUENTI

DOCUMENTO D'INFORMAZIONE TECNICA

## **PERLITE AL SOLVENTE** **(fondo riempitivo bianco monocomponente)**

### **GENERALITA` E INDICAZIONI DI IMPIEGO**

#### 1.1) Generalità:

Pittura opaca bianca con ottimo potere coprente.

#### 1.2) Indicazioni d'impiego:

Fondo riempitivo a solvente per la preparazione di supporti in legno, ferro, muratura per la successiva finitura con smalto.

### **CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE**

Tipo di resina: Alchidica	
Peso specifico: 1550 gr/litro $\pm$ 50 gr/litro	Residuo secco : 75% $\pm$ 2% p/p
Viscosità cinematica a 20°C: Coppa Ford/4: 130" $\pm$ 3"	
Colori: Bianco	
Brillantezza: Opaco	

### **INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE**

#### 3.1) Condizioni dell'ambiente e del supporto

Temperatura dell'ambiente: minima 5 °C massima 40 °C  
Umidità relativa dell'ambiente: massima 80%  
Temperatura del supporto: minima 5 °C massima 40 °C  
Umidità del supporto: applicare su superfici visibilmente asciutte.

#### 3.2) Preparazione del supporto.

In presenza di vecchie pitture screpolate e scrostate, effettuare una radicale pulizia con mezzi meccanici (levigatrice, carta abrasiva, ecc) o chimici (sverniciatore, ecc).

#### 3.3) Applicazione a pennello o rullo

Diluizione: 10 – 20 % con DILUENTE PER SINTETICI 2017  
Mescolare bene il prodotto prima dell'applicazione.  
Resa consigliata, per strato: ~ 5/7 m<sup>2</sup> kg di prodotto pronto all'uso.

#### 3.4) Applicazione a spruzzo

Realizzabilità: possibile.  
Diluizione: 20 – 30 % con DILUENTE PER SINTETICI 2017  
Mescolare bene il prodotto prima dell'applicazione.  
Resa consigliata, per strato: ~ 5/7 m<sup>2</sup> kg di prodotto pronto all'uso.



IMPREGNANTI PER LEGNO - VERNICI - DILUENTI

3.5) Essiccazione o indurimento a 23 °C e 65% di umidità relativa.

Tempo di essiccamento superficiale o al tatto: 15/25 minuti

Tempo di essiccamento in profondità: 4 – 5 ore

Tempo di essiccazione completa: 12 – 16 ore

Tempo di sovraverniciatura: minimo 16 ore

3.6) Pulizia attrezzi:

Con DILUENTE PER SINTETICI 2017

### INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione: 40 °C

Temperatura minima di conservazione: 5 °C

### INDICAZIONI DI SICUREZZA

Etichettatura conforme alle direttive CEE.

Vedi scheda di sicurezza aggiornata.

La presente revisione annulla e sostituisce le precedenti.

Le informazioni sopra riportate, seppur da ritenersi attendibili, debbono essere considerate indicative. L'uso delle stesse non implica alcuna responsabilità da parte nostra. E' pertanto responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.