

# 01008 PENGOL

Vernice grassa sopraffina per finiture trasparenti e brillanti su legno.

### Caratteristiche

Peso specifico: 0,9 kg/l.

Residuo secco (in peso): 65%.

Durezza (ISO 1522 '73 - ASTM 4366): 17 oscillazioni.

Aspetto della pellicola/brillantezza (UNI EN ISO 2813): BRILLANTE

Resistenza agli agenti atmosferici (W.O.M. ASTM G 26): 1000 ore, inalterato.

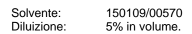
#### Contenuto COV/VOC (rif. D.lgs. 161-03/06)

Il valore limite UE per questo prodotto, cat. e/BS – 2010, è 400 g/l di COV prodotto pronto all'uso. PENGOL, pronto all'uso, contiene al massimo 400g/l di COV.

# Modi di impiego

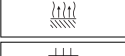








Tempo di attesa prima della seconda mano: 48 ore, variabile dipendente dalle condizioni di temperatura e umidità relativa.



Essiccazione completa: 48 ore, tempo comunque variabile a seconda di temperatura e umidità relativa.



Resa:  $16m^2/l$  (1 mano). Questo valore varia a seconda sia della porosità, rugosità e assorbimento del supporto sia del sistema di applicazione utilizzato.



### Precauzioni prima dell'impiego

Supporti: legno.

Pretrattamento dei supporti pre-applicazione: i supporti già verniciati devono essere trattati differentemente a seconda che siano in buono stato, vernice integra, o ammalorati, vernice non aderente e spellicolante. Nel primo caso è sufficiente una leggera carteggiatura di tutto il supporto; nel secondo caso è necessario rimuovere la vecchia verniciatura ammalorata meccanicamente (carteggiatura) o chimicamente (sverniciatura). Il legno nuovo e grezzo può essere verniciato direttamente con PENGOL, si consiglia l'applicazione di WOOD LIFE IMPREGNANTE (vedi scheda tecnica relativa per ulteriori informazioni) qualora il legno sia esposto all'esterno.

## Proposta colore

\_\_\_\_\_

"Coloranti": PENGOL non è tinteggiabile con i coloranti della serie DAC.

#### Note

Se dopo la prima mano, secondo la qualità del legno, si verificasse un certo affioramento di peluria effettuare una carteggiatura prima della mano successiva di prodotto.

Dati i lunghi tempi di essiccazione l'applicazione di questa trasparente non è consigliata in ambienti molto polverosi.

L'applicazione di spessori elevati di prodotto causa un forte rallentamento nei tempi di essiccazione.

Dopo l'uso si consiglia di chiudere bene le latte contenenti residui di prodotto e capovolgerle. Questo accorgimento dovrebbe prevenire la formazione di pelle superficiale. Nel caso siano presenti pelli superficiali rimuoverle prima di utilizzare il prodotto.

La stabilità del prodotto conservato negli imballi originali e tenuto ad una temperatura variabile dai 5 ai 35°C è di 36 mesi.

Per informazioni particolareggiate su igiene del lavoro e tutela della salute consultare la relativa MSDS (scheda di sicurezza)

N.B.: per eventuali informazioni particolari, ovvero per ogni eventuale chiarimento, contattare il servizio di "assistenza tecnica".

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le nostre migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della nostra azienda ne fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al nostro controllo.

01/2009