

# 950 PIT HOLZ TRASPARENTE

## Impregnante protettivo per legno

Versione 01.00

Data 19.01.2007

**DESCRIZIONE:** Vernice monocomponente, a base di resine sintetiche, agenti fungicidi ed insetticidi, esplica la sua azione protettiva conservando il legno dalla formazione di muffe, dagli agenti atmosferici, dagli insetti e tarli.

Il PIT HOLZ ha un elevato potere penetrante, offre allo strato superficiale del legno impermeabilità, resistenza meccanica unitamente ad una elevata azione decorativa.

**IMPIEGO:** Trova particolare impiego come mano di impregnante del legno utilizzato per imbarcazioni, perlinati, infissi, persiane, chalet, sottotetti, ecc., in quei cicli dove la verniciatura finale è costituita da uno smalto 5800 POLIPIT EXTRA. Anche come mano finale per verniciature interne ed esterne di manufatti in legno.

**APPLICAZIONE:** A pennello, a rullo, a spruzzo.

**DILUIZIONE:** Diluente 7005.

**ESSICCAZIONE:** 1 ora fuori polvere a 20°C  
3-4 ore secco al tatto a 20 C  
12-14 ore indurimento totale a 20°C

**PESO SPECIFICO:** 0,900 kg/lt a 20°C

**RESA:** Dipende dal grado di assorbimento del legno.  
Mediamente si aggira, applicato su legno asciutto, sui 6-8 mq/lt.

**VISCOSITÀ:** 13" Coppa Ford 4

**RESIDUO SECCO:** 38%

**CONSIGLI UTILI:** Il PIT HOLZ va applicato su superfici pulite ed esenti da macchie di olii e grassi. La prima mano deve essere molto fluida per penetrare in profondità. La seconda mano può essere applicata dopo 12/16 ore.

Prima di sovraverniciare con 5800 POLIPIT EXTRA, lasciar trascorrere almeno 15 giorni.

**PIT  
COLOR**

**Rivestimenti Epossidici Prodotti Speciali Vernici isolanti**

Via Pietro da Lissone 22/A 20851 LISSONE MB Italy Tel +39.039.482560

www.pitcolor.it email: info@pitcolor.it

Il nostro SERVIZIO TECNICO è a disposizione dei clienti e può fornire in qualsiasi momento una tempestiva assistenza in relazione ad applicazioni di carattere particolare ed a problemi specifici.