

LACK 90

Lack 90 è uno smalto opaco per legno e ferro. Formulato con resine alchidiche e pigmenti di ottima qualità e stabilità alla luce. Dotato di eccellenti caratteristiche quali:

- **DILATAZIONE:** si stende con estrema facilità;
- **SOLIDITA' ALLA LUCE:** i colori resistono alla luce nel tempo;
- **RESISTENZA ALL'ESTERNO:** verso gli agenti fisici e chimici;
- **RESISTENZA ABRASIVA:** ai lavaggi ripetuti e agli urti.

Si applica su qualsiasi tipo di supporto sia in interni che in esterni.

Di ottima pennellabilità e copertura è disponibile in una vasta gamma di toni RAL.

PREPARAZIONE SUPPORTI

Come descritto nel bollettino tecnico.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE

Pennello – Rullo: 10%-15% con diluente sintetico.

Spruzzo: 10%-20% con diluente sintetico o nitro.

Le percentuali di diluizione dipendono dalle condizioni atmosferiche e di temperatura al momento dell'applicazione.

DATI TECNICI

Resa	8-12 mq/Lt
Colori	bianco + colori cartella
Essiccazione	12-14 ore a 20°C
Sopraverniciatura minimo	12 ore a 20°C
Viscosità	110 ± 10 secondi con visc. c din. Ø 4 mm a 25°C
Residuo secco	52%
Spessore del film	umido: 120 micron secco: 50 micron
Peso specifico	1,4 Kg/Lt ± 0,1 a 25°C
Punto di infiammabilità	-
Valore ph	-
Legante	resina alchidica

AVVERTENZE

- Il peso specifico è riferito al bianco
- Temperature di applicazione consigliate tra 10°C e 30°C.
- La resa dipende dall'assorbimento del fondo.
- Applicare su supporto pulito, sgrassato e asciutto. Non applicare su superfici calde.
- Conservare al fresco in luogo coperto. Chiudere bene la latta dopo l'uso.
- Questi dati non devono essere intesi come garanzie assolute sull'applicazione. Consigliamo quindi di effettuare prove preliminari di applicazione sui diversi supporti congiuntamente alle nostre indicazioni.