



# 734 – FONDO & FINITURA

## Fondo anticorrosivo a solvente per supporti difficili

### DESCRIZIONE

Fondo finitura monocomponente ad elevata adesione anche su supporti difficili, quali lamiera zincata, alluminio, pvc, metalli ferrosi, leghe metalliche. Buon potere anticorrosivo e facilità d'impiego, sovrapplicabile con smalti all'acqua e alchidici a solvente. Può essere anche utilizzato come finitura. Ideale per il fai da te.

### SISTEMA APPLICATIVO

#### PREPARAZIONE

I supporti devono essere sani e coerenti, privi di tracce di sporco, grasso, ruggine. Rimuovere vecchie pitture sfarinanti e non aderenti. Su supporti ferrosi, eliminare eventuali tracce di calamina. Su supporti zincati, eliminare eventuali formazioni di sali e sgrassare accuratamente. Applicare 1 mano di FONDO & FINITURA.

#### FINITURA

Una volta asciutto, applicare una seconda mano di FONDO & FINITURA, oppure ricoprire con smalti ad acqua o solvente.

Vantaggi	Info Tecniche		FONDO A SOLVENTE
• antiruggine	Destinazione d'uso	Lamiera zincata, alluminio, metalli ferrosi e non ferrosi, PVC, vetro	
• elevata copertura	Base	Resine acriliche a solvente	
• facile applicazione	Aspetto del film	Semilucido	
• rapida essiccazione	Applicabilità	★★★★★	
	Potere antiruggine	★★★★★	
	Adesione su supporti difficili (es. lam. zincata)	★★★★★	
	Resa pratica	11-13 m <sup>2</sup> /L per mano in funzione del tipo di supporto	
	Attrezzi	Pennello, rullo, spruzzo	
	Diluizione in volume	Massimo 10% con diluente sintetico	
	Essiccazione	A 20° C e 65% U.R.: Asciutto al tatto in 1 ora. La seconda mano dopo 24 ore	

**AVVERTENZE:** Si consiglia di completare il ciclo nell'arco delle 48 ore dall'applicazione di FONDO & FINITURA. In caso contrario è consigliabile abrasivare, prima di procedere con l'applicazione delle mani successive. Non ricoprire con smalti alla nitro e smalti bi componenti. Utilizzare per la diluizione e il lavaggio attrezzi, diluenti sintetici di buona qualità (non utilizzare acquaragia). Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori ai 5°C e superiore ai 30°C. Applicare in ambienti ben areati.

**NORME DI SICUREZZA:** Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

**CLASSIFICAZIONE COV:** Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. Valore limite UE (DIR.2004/42/CE) per questo prodotto (cat.A/i): 500 g/l (2010). Questo prodotto contiene max 500 g/l COV. "Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo S.p.A."

INTERNO-ESTERNO

#### GAMMA COLORI

Bianco

#### FORMATI

0,5 / 2 Litri

**Boero Bartolomeo S.p.A.**

I – 16121 GENOVA Tel. + 39 01055001

Email: [gdboero@boero.it](mailto:gdboero@boero.it)

[www.boerofaidate.it](http://www.boerofaidate.it)