



fai da te

# 981 – ANTIRUGGINE FONDO AD ACQUA

## Primer ancorante antiruggine

**DESCRIZIONE**  
Primer ancorante per i più svariati supporti, con elevate caratteristiche anticorrosive. Offre ottima adesione e protezione su ferro, lamiera zincata, alluminio, pvc, legno, vetro, piastrelle, vecchie pitture monocomponenti etc. Facile applicazione, buona copertura, rapida essiccazione, inodore, permette di avere un ciclo verniciante interamente a base acqua, con ottime caratteristiche di resistenza anche all'esterno. Il prodotto è formulato a basso VOC con materie prime ecosostenibili. Ideale per il fai da te

**SISTEMA APPLICATIVO**  
**PREPARAZIONE**  
I supporti devono essere carteggiati, 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 1-2 mani di ANTIRUGGINE FONDO AD ACQUA..

**FINITURA**  
Sovrapplicabile esclusivamente con smalti all'acqua (es. SMALTO BRILLANTE o SATINATO AD ACQUA).

Vantaggi	Info Tecniche	
• antiruggine	Destinazione d'uso	Ferro, alluminio, PVC, lamiera zincata, supporti difficili, legno
• eco friendly	Base	Polimeri acrilici in emulsione e pigmenti anticorrosivi a basso impatto ambientale
• facile applicazione	Aspetto del film	Opaco
• rapida essiccazione	Applicabilità	★★★★★
	Potete antiruggine	★★★★★
	Adesione su supporti difficili (es. lam. zincata)	★★★★★
	Resa pratica	10-12 m <sup>2</sup> /L per mano in funzione del tipo di supporto
	Attrezzi	Pennello, rullo
	Diluizione in volume	Pronto all'uso. Su legno per migliorare la penetrazione è possibile diluire la prima mano fino al 10% con acqua.
	Essiccazione	A 20° C e 65% U.R.: Asciutto al tatto in 2 ore. La seconda mano dopo 6-8 ore

FONDO AD ACQUA

**AVVERTENZE:** Teme il gelo. Non ricoprire con smalti a solvente. Su ferro applicare due mani. Su legni esotici, piastrelle ed alcuni tipi di PVC, eseguire prove preliminari per verificare l'adesione del ciclo. Non applicare a temperature inferiori ai 5°C e superiore ai 30°C.

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

**CLASSIFICAZIONE COV:** Primer. Valore limite UE (DIR.2004/42/CE) per questo prodotto (cat.A/g): 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene max 30 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

Grigio

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)



#BOEROCOLORIperL'EDILIZIA

