



976 – FLATTING AD ACQUA BRILLANTE

Vernice brillante protettiva per legno

DESCRIZIONE Finitura brillante trasparente all'acqua, particolarmente indicata per la protezione e la decorazione di serramenti, perlinati, oggetti e mobili in legno. Per interni ed esterni, anche in climi aggressivi, offre tutti i vantaggi di un prodotto all'acqua (facile applicazione, rapida essiccazione, inodore) e le caratteristiche di resistenza ed elasticità di una vernice tradizionale. Non cola. Ideale per il fai da te.

SISTEMA APPLICATIVO
PREPARAZIONE
SUPERFICI NUOVE Il supporto deve essere sano, asciutto, esente da tracce di sporco, grasso, resina, ecc. In caso di legni resinosi si consiglia un pre-trattamento con diluente alla nitro per togliere le tracce di resina.
SUPERFICI GIÀ PITTURATE Eliminare tracce di vecchie pitture (smalti, vernici..) mediante carteggiatura o decapaggio chimico mediante carteggiatura o decapaggio chimico. Applicare se necessario una mano di IMPREGNANTE AD ACQUA.

FINITURA

Applicare 2 mani di FLATTING AD ACQUA BRILLANTE. Si consiglia una leggera carteggiatura tra le varie mani.

Vantaggi	Info Tecniche		FLATTING AD ACQUA
• alta resistenza agli agenti atmosferici	Destinazione d'uso	Legno: infissi, manufatti, perlinati, mobili, bricolage	
• rapida essiccazione	Base	Resine acriliche in emulsione acquosa	
• facile applicazione	Aspetto del film	Brillante	
• elevata resa	Resistenza all'esterno	★★★★★	
• eco friendly	Resistenza al graffio	★★★★★	
• inodore	Elasticità	★★★★★	
• non cola	Facilità di manutenzione	★★★★★	
	Resa pratica	12 -13 m ² /L per la mano in funzione dell'assorbimento del legno	
	Attrezzi	Pennello	
	Diluizione in volume	Pronto all'uso. Se necessario aggiungere massimo il 3-5 % di acqua potabile	
	Essiccazione	A 20° C e 65% U.R.: Asciutto al tatto in 30-60 min. La seconda mano dopo 10-12 ore	

 INTERNO-ESTERNO

GAMMA COLORI

Neutro
Sistema Tintometrico 

FORMATI

0,5 / 2 Litri

AVVERTENZE: Agitare accuratamente prima dell'uso. Pulire gli attrezzi dopo l'uso con acqua. Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori ai 5°C e superiori ai 30°C. Per una migliore resistenza all'esterno è consigliabile associare al FLATTING un prodotto IMPREGNANTE colorato. Le tinte della collezione, sono influenzate dal legno sottostante e dalle modalità applicative; si consiglia una prova preventiva.

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

CLASSIFICAZIONE COV: Vernici e impregnanti per legno per finiture interne/esterne. Valore limite UE (DIR.2004/42/CE) per questo prodotto (cat.A/e): 130 g/l (2010). Questo prodotto contiene max 100 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."

Boero Bartolomeo S.p.A.

I – 16121 GENOVA Tel. + 39 01055001

Email: gdboero@boero.it

www.boerofaidate.it