

# 756 - SMALTO PER TERMOSIFONI

## Smalto ad acqua inodore non ingiallente



### DESCRIZIONE

Smalto acrilico per caloriferi, pronto all'uso. Consente di proteggere e decorare con facilità ed in breve tempo le superfici radianti. Inodore, facile da applicare, non gocciola e non cola durante l'uso, di rapida essiccazione è ideale per l'utilizzo in ambienti abitati. Idoneo a resistere alle normali temperature d'esercizio, e grazie alla bassa ritenzione di sporco, alle caratteristiche non ingiallenti, le superfici trattate, manterranno a lungo l'aspetto originale. È l'ideale per il fai da te.

### SISTEMA APPLICATIVO

#### PREPARAZIONE

**SUPERFICI NUOVE** Eliminare tracce di sporco, grasso, ruggine e applicare una/due mani di FONDO ANTIRUGGINE AD ACQUA.

**SUPERFICI GIA' PITTURATE** Devono essere sane, senza tracce di sporco, grasso, ruggine e vecchie pitture non bene aderenti. Carteggiare se necessario.

#### FINITURA

Applicare 2 mani di SMALTO PER TERMOSIFONI ad acqua,.

Vantaggi	Info Tecniche		SMALTO AD ACQUA
• ottima adesione	Destinazione d'uso	Ferro, alluminio, leghe ferrose.	
• bassa presa di sporco	Base	Polimeri acrilici in emulsione.	
• rapida essiccazione	Aspetto del film	Satinato.	
• non ingiallente	Applicabilità	★★★★★	
• pronto all'uso	Copertura	★★★★★	
• elevata copertura	Resistenza all'ingiallimento	★★★★★	
• facile applicazione	Resistenza al graffio	★★★★★	
• non cola	Resa pratica	9-10 m <sup>2</sup> /L per mano.	
• inodore	Attrezzi	Pennello, rullo.	
• eco friendly	Diluizione in volume	Pronta all'uso, se necessario aggiungere massimo il 3% di acqua potabile.	
	Essiccazione	A 20° C e 65% U.R.: Asciutto al tatto in 1 ora La seconda mano dopo 24 ore.	

**AVVERTENZE:** Con basse temperature è necessario prolungare il tempo di ricopertura per permettere la completa evaporazione dell'acqua della prima mano. Dopo l'uso lavare gli attrezzi con acqua; gocce e sbavature devono essere subito lavate con una spugna. Teme il gelo. 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:** Pitture per finiture e tamponature interni/esterni per legno e metallo. Valore limite UE (DIR.2004/42/CE) per questo prodotto (cat.A/d): 130 g/l (2010). Questo prodotto contiene max 24 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  
Tinte pronte  
Sistema Tintometrico 

#### 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)