

PRIMER-RO

FSL 010

COD. 7R5513

FONDO DI PREPARAZIONE LIVELLANTE



INTERNI ED ESTERNI

Legno

Fondo di preparazione livellante per smalti ad acqua con ottimo potere riempitivo. Consente di uniformare le superfici irregolari da trattare, migliorandone gli assorbimenti ed esaltando la resa estetica e l'aspetto finale della finitura. Ideale per l'applicazione in ambienti chiusi poiché inodore e a rapida essiccazione. Ottima carteggiabilità e distensione.



OTTIMO POTERE
UNIFORMANTE



ELEVATA
COPERTURA

PROPRIETÀ APPLICATIVE



ATTREZZI

Pennello
Rullo



RESA PER MANO

8-10 m²/L



DILUIZIONE IN VOLUME

10% con acqua
potabile



ESSICCAZIONE

Asciutto: 30 min-1 h
Sovrapplicazione: 8 h

COLORE

Bianco

FORMATI DISPONIBILI

0,5 Lt, 2,5 Lt

Boero Bartolomeo S.p.A.

Via G. Macaggi, 19 - 16121 Genova - Italy

Tel. +39 010 5500.1 - Fax +39 010 5500.300

sales.rover@boero.it - www.rovertech.it

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	Opaco	
COMPOSIZIONE	A base di polimeri acrilici in dispersione acquosa.	
PESO SPECIFICO	1,35- 1,40 kg/L a 20°C	ISO 2811
VISCOSITÀ BROOKFIELD	3.000 ± 400 cP a 20°C	G4V20 ASTM D2196
CONTENUTO V.O.C. – C.O.V.	≤ 25 g/l	

SISTEMA APPLICATIVO

Il supporto deve essere opportunamente preparato ed esente da sporco, unto, grasso ed eventuali tracce di resina. Carteggiare bene le pitture preesistenti, rimuovendo le parti in fase di distacco. Le imperfezioni e spaccature dovranno essere eliminate con STUCCO IN PASTA. Su LEGNO applicare una o due mani di PRIMER-RO FSL 010. Procedere con l'applicazione di due mani dello smalto all'acqua scelto. Per un miglior risultato estetico, si consiglia una leggera carteggiatura prima di applicare lo smalto di finitura.

AVVERTENZE

1. Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo.
2. La resa dipende dalla irregolarità e rugosità del supporto. Verificare sempre l'adesione e la compatibilità del ciclo proposto, soprattutto in caso di supporti già pitturati o legni esotici.
3. Le rese sono calcolate su supporti adeguatamente preparati, lisci e mediamente assorbenti; si consiglia di determinare la resa effettiva con una prova pratica sul supporto specifico.
4. Applicare uniformemente evitando di lasciare parti scoperte o con spessori non sufficienti.
5. Non applicare in presenza di condensa, sotto l'azione diretta del sole e del vento e con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30°C e con umidità relativa superiore all'85%.
6. Prima di procedere all'applicazione dello smalto ad acqua di finitura, uniformare la
7. superficie effettuando una leggera carteggiatura.
8. Non sovrapplicare con smalti alchidici sintetici a solvente.
9. Pulire gli attrezzi con acqua.
10. I contenitori vuoti o con tracce poco evidenti di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.
11. Conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo (temperatura ambiente non inferiore a 5°C).

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Dette informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società e sono indicative: qualora fossero necessarie ulteriori informazioni, contattare l'Assistenza Tecnica Edilizia e per la corretta preparazione del supporto e di posa in opera consultare i Manuali di Assovernici.

Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo S.p.A.

CQ Rev. 0
Novembre 2022

Boero Bartolomeo S.p.A.

Via G. Macaggi, 19 - 16121 Genova - Italy
Tel. +39 010 5500.1 - Fax +39 010 5500.300
sales.rover@boero.it - www.rovertech.it