

# MUOPRONGO

## FHI 005

COD. 7R5811

### FONDO DI PREPARAZIONE PIGMENTATO



#### INTERNI

#### Superfici in muratura

Fondo pigmentato per la preparazione dei supporti caratterizzato da elevato potere riempitivo e uniformante. L'eccellente potere mascherante riduce i difetti del supporto rendendo più facile e scorrevole l'applicazione delle successive mani di finitura. L'ottimo potere coprente permette di ottenere superfici uniformi e di risparmiare la quantità di prodotto di finitura totale. Idoneo ad essere ricoperto con finiture a base sintetica o acrilica.



**OTTIMO POTERE  
COPRENTE**



**RIEMPITIVO  
UNIFORMANTE**

#### PROPRIETÀ APPLICATIVE



##### ATTREZZI

Pennello  
Rullo



##### RESA PER MANO

4-5 m<sup>2</sup>/L



##### DILUIZIONE IN VOLUME

Pronto all'uso.  
Se necessario max 5%  
con acqua  
potabile



##### ESSICCAZIONE

Asciutto: 1-2 h  
Sovrapplicazione: 24 h

#### COLORE

Bianco

#### FORMATI DISPONIBILI

1 Lt, 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](mailto:sales.rover@boero.it) - [www.rovertech.it](http://www.rovertech.it)

## PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

<b>ASPETTO</b>	Opaco	
<b>COMPOSIZIONE</b>	A base di dispersioni sintetiche, pigmenti e cariche selezionate.	
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,48- 1,52 kg/L a 20°C	ISO 2811
<b>VISCOSITÀ BROOKFIELD</b>	3.000 ± 500 cP a 20°C	G3V20 ASTM D2196
<b>CONTENUTO V.O.C. – C.O.V.</b>	≤ 30 g/l	

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>BRILLANTEZZA</b>	Opaco < 10 (85°)	ISO 2813
<b>GRANULOMETRIA</b>	Fine < 100 µm	EN 21524
<b>PRESA DI SPORCO</b>	Media > 9 ≤ 15 Delta L	UNI 10792
<b>PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO</b>	Alta > 150 g/m <sup>2</sup> ·d	UNI EN ISO 7783-2

## SISTEMA APPLICATIVO

Il supporto deve essere sano, coerente, pulito ed asciutto, esente da macchie di umidità, tracce di sporco, grasso, etc. Vecchie pitture incoerenti o sfarinanti devono essere eliminate mediante spazzolatura o carteggiatura. Eventuali imperfezioni, spaccature, sfogliamenti devono essere eliminati e stuccati con STUCCO IN POLVERE o STUCCO IN PASTA. Se presenti alghe o muffe sul supporto, eliminare gli inquinanti con ROVERSAN SOLUZIONE RISANANTE SAM 008. Applicare una mano di MUROPONTO FHI 005 prima delle mani 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.
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. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30°C e con umidità relativa superiore all'85%.
5. In presenza di intonaci o rasanti freschi, attendere che gli stessi siano asciutti e ben stagionati (minimo quattro settimane).
6. Non applicare direttamente su superfici polverose o sfarinanti: applicare una prima mano di impregnazione con ISOLANTE PER IDROPITTURE FHI 040 o ROVERFIX FHF 060.
7. Pulire gli attrezzi con acqua.
8. I contenitori vuoti o con tracce poco evidenti di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.
9. 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 garantire 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**

