

MUROPONTO EXTRA

FXI 006

COD. 7R5663



FONDO DI PREPARAZIONE PIGMENTATO

ESTERNI

Superfici in muratura

Fondo di preparazione pigmentato isolante a base di resine acriliche all'acqua, cariche silicee e pigmenti selezionati finissimi. Particolarmente idoneo come fondo per prodotti a spessore e rivestimenti tradizionali a base acrilica e acrisilossanica. Uniforma l'assorbimento delle malte cementizie, migliorando l'applicabilità e la resa dei prodotti di finitura.



**ELEVATO
POTERE
RIEMPITIVO**



OTTIMA COPERTURA

PROPRIETÀ APPLICATIVE



ATTREZZI

Pennello
Rullo

DILUIZIONE IN PESO

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



RESA PER MANO

5- 6 m²/Kg

ESSICCAZIONE

Asciutto: 2-3 h
Sovrapplicazione: 24 h

COLORE

Bianco, base per sistema tintometrico

FORMATI DISPONIBILI

5 Kg, 20 Kg

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 dispersioni acriliche, pigmenti e cariche selezionate.	
PESO SPECIFICO	1,40- 1,46 kg/L a 20°C	ISO 2811
VISCOSITÀ BROOKFIELD	10.000 ± 1.000 cP a 20°C	G6V20 ASTM D2196
CONTENUTO V.O.C. – C.O.V.	≤ 10 g/l	

CARATTERISTICHE TECNICHE

BRILLANTEZZA	Classe G ₃ Opaco ≤ 10 (85°)	ISO 2813
GRANULOMETRIA	Classe S ₂ Media ≤ 300 µm	ISO 787- EN ISO 1524

SISTEMA APPLICATIVO

Il supporto deve essere sano, coerente, esente da macchie di umidità attive ed efflorescenze saline. Vecchie pitture incoerenti o sfarinanti devono essere eliminate mediante idrolavaggio a pressione, spazzolatura, carteggiatura o raschiatura. Le superfici devono essere uniformate e ripristinate, ove necessario con rasanti specifici. Se presenti alghe o muffe sul supporto, eliminare gli inquinanti con ROVERSAN SOLUZIONE RISANANTE SAM 008. Applicare una mano di MUROPONTO EXTRA FXI 006 prima di procedere con la finitura prescelta.

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 e mediamente assorbenti; si consiglia di determinare la resa effettiva con una prova pratica sul supporto specifico.
4. 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%.
5. Applicazioni realizzate in condizioni atmosferiche diverse, a distanza di tempo e/o con lotti differenti possono risultare di tonalità non omogenee. Per evitare differenze cromatiche, si consiglia di utilizzare lo stesso lotto di fabbricazione per la medesima parete e di terminare sempre l'applicazione in zone dove gli eventuali segni di ripresa non siano visibili (spigoli, marcapiani, etc.).
6. Non utilizzare tinte riprodotte con sistemi differenti.
7. In presenza di intonaci o rasanti freschi, attendere che gli stessi siano asciutti e ben stagionati (minimo quattro settimane).
8. Si raccomanda l'impiego di teli ombreggianti a protezione da eventuali piogge e dai raggi solari.
9. Pulire gli attrezzi con acqua.
10. Per lavori all'esterno di notevole impegno e con necessità di resistenze particolari consultare il servizio tecnico.
11. I contenitori vuoti o con tracce poco evidenti di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.
12. 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

