



784 – FISSATIVO ISOLANTE per muri

Isolante a base di resine acriliche in emulsione

DESCRIZIONE Fondo fissativo per muri, uniforma le zone a diverso assorbimento, consolida i supporti poco coerenti e migliora l'ancoraggio delle successive mani di idropittura. In caso di supporti nuovi può essere utilizzato anche come fissativo per esterni. Ideale per il fai da te.

PREPARAZIONE

Il supporto deve essere sano e coerente, privo di efflorescenze saline o macchie di umidità attive. Eliminare, mediante spazzolatura e carteggiatura, le vecchie pitture sfarinanti o incoerenti. Eventuali imperfezioni o spaccature dovranno essere eliminate e stuccate con STUCCO ULTRACREMOSO. È importante regolare la diluizione del FISSATIVO ISOLANTE in funzione dell'assorbimento del supporto per evitare la formazione di una pellicola lucida, con possibili conseguenze negative sull'ancoraggio delle mani successive di pittura. Dopo aver diluito il prodotto, mescolare accuratamente e applicare 1 mano di FISSATIVO ISOLANTE

SISTEMA APPLICATIVO

FINITURA

Dopo l'essiccazione (24 ore) applicare la finitura selezionata secondo le indicazioni della relativa scheda tecnica

| Vantaggi | Info Tecniche | | FONDO ISOLANTE |
|-----------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| • facile applicazione | Destinazione d'uso | Opere murarie in interno (intonaci, mattoni, cemento, pareti rasate a stucco, cartongesso ecc.). | |
| • Ottima resa | Base | Copolimeri acrilici in emulsione | |
| | Aspetto del film | Trasparente | |
| | Penetrazione su muratura | ★★★★★ | |
| | Adesione | ★★★★★ | |
| | Resa pratica | 30-50 m ² /L per mano in funzione dell'assorbimento del supporto e della diluizione del prodotto | |
| | Attrezzi | Pennello | |
| | Diluizione in volume | Aggiungere da 4-6 L d'acqua per litro di prodotto | |
| | Essiccazione | A 20° C e 65% U.R.: Asciutto al tatto in 1 ora. Sovrapplicazione : dopo 24 ore | |

AVVERTENZE: Non applicare su supporti freschi o particolarmente alcalini; in caso di intonaci nuovi, rispettare un periodo minimo di carbonatazione di almeno 4 settimane. È molto importante regolare la diluizione in funzione del grado di assorbimento del supporto allo scopo di impregnare la superficie ed evitare che si formi una pellicola lucida, con possibili conseguenze negative sull'ancoraggio o delle mani successive. Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo.

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

CLASSIFICAZIONE COV: Primer. Valore limite UE (DIR.2004/42/CE) per questo prodotto (cat.A/i): 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene max 10 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

Incolore

FORMATI

1 / 2,5 / 5 Litri

Boero Bartolomeo S.p.A.

I – 16121 GENOVA Tel. + 39 01055001

Email: gdboero@boero.it

www.boerofaidate.it