



Fissativo consolidante a base di polimeri acrilici in microemulsione.

Le dimensioni ridotte delle particelle di legante conferiscono al prodotto eccezionale capacità di penetrazione nel substrato, caratteristica che permette di ridurre l'assorbimento d'acqua e di uniformare le zone con diverso assorbimento.

Utilizzabile per la preparazione di qualsiasi superficie edile (intonaci di diversa natura, pareti in gesso, cartongesso, agglomerati vari, calcestruzzo, fibrocemento, vecchie pitture a calce non sfarinanti), destinata ad essere ricoperta con idropitture.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	trasparente	
COMPOSIZIONE	legante a base di micropolimeri acrilici in emulsione	
PESO SPECIFICO	$1,01 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$	a 20 °C
VISCOSITÀ	$13 \pm 2 \text{ s}$	tazza DIN4 a 20°C
RESIDUO SECCO	$11 \pm 0,5 \text{ \% p/p}$	

Per le norme di riferimento consultare la “Legenda – schede tecniche”

COLORE

Incolore

CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

ESSICCAZIONE (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	al tatto: 1 - 2 ore per ricopertura: 12 - 24 ore
RESA PRATICA	10 -11 m ² / L per mano in funzione dell'assorbimento del supporto
DILUIZIONE	50 ÷ 100 % con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto *
ATTREZZI	pennello

* Per superfici molto assorbenti usare tal quale o diluire fino ad un massimo del 50%. Per superfici molto compatte si può diluire anche fino al 100%.

SISTEMA APPLICATIVO

SUPPORTI: opere murarie esterne ed interne in genere (intonaci, mattoni, cemento, ecc.)

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO: i supporti devono essere sani e coerenti, privi di efflorescenze saline o di macchie di umidità attive. Le vecchie pitture sfarinanti devono essere eliminate mediante idrolavaggio a pressione. Non applicare su supporti freschi o particolarmente alcalini, rispettare un periodo minimo di carbonatazione di almeno quattro settimane.

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Fissativo consolidante a base di micropolimeri acrilici in dispersione acquosa.
RESIDUO SECCO	11 ± 0,5 % p/p
PESO SPECIFICO	1,01 ± 0,02 g/cm ³ a 20 °C

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo.
Non applicare a temperatura 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. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.

Si prega di leggere attentamente la scheda «RACCOMANDAZIONI GENERALI».

CQ Rev.2
marzo 2007

"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 SpA"



BOERO BARTOLOMEO S.p.a.
I - 16121 Genova - Via Macaggi, 19 - Tel. 010 5500.1 - fax 010 5500.300
<http://www.boero.it> - E-mail: boero@boero.it