



plaster

COD. 820/051

Stucco elastico monocomponente a base di polimeri acrilici in dispersione acquosa per esterno. Caratterizzato da elevato secco in volume, ha in fase di essiccazione un ritiro molto ridotto. Idoneo per la stuccatura di crepe e giunti per sistemi elastomerici.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	opaco
COMPOSIZIONE	legante a base di polimeri acrilici
VISCOSITA'	pasta di consistenza morbida
PESO SPECIFICO	$1,50 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$ a 20 °C
RESIDUO SECCO	$75,0 \pm 2 \%$ p/p

Per le norme di riferimento consultare la "Legenda – schede tecniche"

COLORE

Bianco

CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

ESSICCAZIONE (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	al tatto 3 - 4 ore per ricopertura: 24 - 48 ore secondo lo spessore applicato
RESA PRATICA	in funzione della profondità della fessurazione e dello spessore applicato
DILUIZIONE	pronto all'uso
ATTREZZI	Spatola,manara

SISTEMA APPLICATIVO

SUPPORTI: opere murarie esterne ed interne in genere (intonaci, mattoni, cemento, ecc.), eccetto intonaco a calce o supporti particolarmente deboli e porosi.

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, rispettare un periodo minimo di carbonatazione di almeno quattro settimane. Non applicare su intonaci a base calce,intonaci deumidificanti e in interno.

	PER MICROFESSURE INFERIORI A 0,5 mm	PER MICROFESSURE INFERIORI A 1,0 mm	PER MICROFESSURE INFERIORI A 2,0 mm
TRATTAMENTO DELLE FESSURE	-	Apertura delle fessure più importanti e trattamento con PLASTER	Apertura delle fessurazioni e trattamento con PLASTER
FONDO	Fondo 1000 1 mano	Fondo 1000 1 mano	Fondo 1000 1 mano
INTERMEDIO	INTERFLEX 1 mano	INTERFLEX (eventuale annegamento della rete nt14) 1 mano	INTERFLEX con annegamento del tessuto non tessuto 2 mani
FINITURA	UVIFLEX MAT 1 mano	UVIFLEX MAT 1 o 2 mani	UVIFLEX MAT 1 o 2 mani

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Stucco elastico monocomponente a base di polimeri acrilici in dispersione acquosa per esterno.
RESIDUO SECCO	75,0 ± 2 % p/p
PESO SPECIFICO	1,50 ± 0,05 g/cm³ a 20 °C

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo. Per evitare difetti di filmazione, non applicare sotto l'azione diretta del sole e del vento e a temperatura 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. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.

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

“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”

CQ Rev.2
Luglio 2006



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