



ariete fondo 318

COD.318/000

Fondo consolidante ed idrofobizzante all'acqua, a base di speciali emulsioni acril-silossaniche.

Diminuisce ed uniforma l'assorbimento del supporto senza impedire la trasmissione del vapore acqueo.

Riduce la migrazione, verso la superficie, dei sali prodotti dalla carbonatazione del supporto, nel caso di intonaci nuovi non ancora perfettamente maturi.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	trasparente	
COMPOSIZIONE	legante a base di speciali polimeri acril-silossanici in emulsione	
PESO SPECIFICO	$1,03 \pm 0,03 \text{ g/cm}^3$	a 20 °C
VISCOSITÀ	$13 \pm 2 \text{ s}$	tazza DIN 4 a 20°C
RESIDUO SECCO	$12,0 \pm 0,5\% \text{ p/p}$	

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: 2-3 ore per ricopertura: almeno 24 ore
RESA PRATICA	5-6 m ² / L per mano consumi più elevati possono derivare dalla eccessiva rugosità del supporto
DILUIZIONE	pronto all'uso
ATTREZZI	pennello

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	Fondo consolidante ed idrofobizzante all'acqua, a base di speciali emulsioni acril-silossaniche
RESIDUO SECCO	12,0 ± 0,5 % p/p
PESO SPECIFICO	1,03 ± 0,03 g/cm ³ a 20 °C

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo.
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».

CQ Rev.2
Settembre 2006

“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