



silnovo fondo 334

COD.334/001

Fondo pigmentato consolidante ed idrofobizzante all'acqua a base di polisilicati di potassio e piccole quantità di stabilizzatori organici.

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.

E' utilizzato come fissativo per Sistemi Applicativi a base di polisilicati di potassio a spessore.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	bianco	
COMPOSIZIONE	legante a base di polisilicati di potassio	
PESO SPECIFICO	1,44 ± 0,03 g/cm ³	a 20 °C
VISCOSITÀ BROOKFIELD	4.500 ± 500 cP	G6 V10 a 20 °C
RESIDUO SECCO	55,0 ± 1,0 % p/p	

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

COLORE

Bianco
Tinteggiabile con 405

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 / kg per mano consumi più elevati possono derivare dalla eccessiva rugosità del supporto
DILUIZIONE	pronto all'uso
ATTREZZI	Pennello - rullo

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 pigmentato consolidante ed idrofobizzante all'acqua pigmentato, a base di polisilicati di potassio e piccole quantità di stabilizzatori organici.
RESIDUO SECCO	55,0 ± 1,0 % p/p
PESO SPECIFICO	1,44 ± 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