fondo riempitivo acrilico 03

COD. 372/001

Fondo pigmentato riempitivo a base di leganti acrilici e cariche a granulometria selezionata.

Ideale come fondo di preparazione, dotato di elevato potere riempitivo in grado di migliorare l'aspetto del supporto nel caso siano presenti rappezzi o intonaci a granulometrie differenti. La natura acrilica del legante garantisce un ottima adesione ed un elevato potere uniformante dell'assorbimento del supporto a vantaggio della resa e dell'aspetto della finitura.

Elevato potere coprente e riempitivo in grado di mascherare le microfessurazioni statiche dovute, ad es esempio al ritiro d'intonaco.

Può essere ricoperto con prodotti silossanici e sintetici.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	opaco granulato
COMPOSIZIONE	a base di polimeri acrilici
PESO SPECIFICO	1,55 ± 0,05 g/cm ³ a 20 °C
VISCOSITÀ BROOKFIELD	15.000 ± 2.000 cP G6 V10 a 20 °C
RESIDUO SECCO	65,0 ± 0,5 % p/p
GRANULOMETRIA	≤ 0,4 mm
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	μ.s = Sd = 0,04 m
ASSORBIMENTO D'ACQUA	$W = 0,12 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$

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

COLORE

Bianco

TINTEGGIABILE CON:



Coloranti per Decorazione esterni

CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

ESSICCAZIONE (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	al tatto: 3-4 ore per ricopertura: 24 ore
RESA PRATICA	1,8-2,2 m²/kg per mano consumi più elevati possono derivare dalla eccessiva rugosità del supporto
DILUIZIONE In peso	Max 5% con acqua
ATTREZZI	pennello, rullo

SISTEMA APPLICATIVO

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

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.

Su supporti nuovi particolarmente assorbenti si consiglia una mano preventiva di FONDO 2000.

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Fondo pigmentato a base di leganti acrilici e cariche a granulometria selezionata
RESIDUO SECCO	65,0 ± 0,5 % p/p
PESO SPECIFICO	1,55 ± 0,05 g/cm ³ a 20 °C

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Per evitare difetti di filmazione, non applicare sotto l'azione diretta del sole o con forte vento, e comunque mai a temperatura inferiore ai 5 °C.

Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo.

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.0 luglio 2009

"Ai sensi del D. Igs. 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"

