

Bausilox

Fondo

Fondo silossanico di
continuità e aderenza



CARATTERISTICHE

Prodotto minerale, a base di resine silossaniche modificate, permeabile al vapore ed altamente idrorepellente. Indicato come prodotto rasante uniformante di sottofondo per l'applicazione di tutti i prodotti minerali.

BAUSILOX FONDO può essere impiegato sia come mano uniformante di aderenza sia come prodotto di finitura per conferire al supporto un aspetto di intonaco civile bianco. BAUSILOX FONDO può essere sovraverniciato con qualsiasi prodotto minerale sia esso a base di silossani, silicati o calce. Coefficiente di resistenza alla diffusione di vapore acqueo: $\mu 130$

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Muri esterni ed interni: Intonaci tradizionali, intonaci premiscelati, calcestruzzo, elementi prefabbricati, intonaci tipo Terranova. Spazzolare e spolverare la superficie per eliminare sia eventuali residui di vecchie pitture non filmogene non bene ancorate sia efflorescenze presenti sul supporto.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Fratazzo di plastica. Tal quale senza ulteriore diluizione. Stendere il prodotto sulla superficie: dopo un leggero appassimento, fratazzare in senso circolare per ottenere l'effetto spatolato-fratazzato. Ad essiccazione avvenuta, applicare il prodotto minerale successivo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Opaco
Colore	Bianco
Tipo di legante	Resine silossaniche modificate
Peso specifico	1,60 - 1,67
Viscosità di vendita	Tixotropica
Resa	1 - 1,5 mq/lt per mano
Spessore	0,3 - 0,8 mm per mano
ESSICCAZIONE A 20° C	
Fuori polvere	3 ore
Secco al tatto	8 ore
Secco in profondità	12 ore
Sovraverniciabile	24 ore



peso: **Lt 4/13**
pack: secchio



**IDROPITTURA
IN DISPERSIONE**



APPLICARE CON
FRATAZZO IN PLASTICA

I valori espressi si intendono medi di prove. Quanto indicato circa i modi di impiego ed i risultati ottenibili con il nostro prodotto corrisponde alle nostre concrete esperienze, senza tuttavia costituire nostro impegno o responsabilità. Pertanto la vendita del prodotto non è coperta da garanzie per quanto riguarda l'applicazione e viene effettuata con l'intesa che l'utilizzatore ne determinerà l'idoneità per le sue applicazioni specifiche.