

SERIE 2282.0000 SILOPAINT INTONACHINO GRANA GROSSA
Impieghi

Come rivestimento silossanico protettivo e decorativo per facciate interne ed esterne di palazzi.

Caratteristiche generali

Prodotto silossanico in pasta che, dopo l'applicazione, ha un aspetto granigliato compatto a grana grossa. Inoltre possiede:

- ottima traspirabilità;
- elevata idrorepellenza;
- ottima aderenza;
- elevata resistenza alle intemperie (stabile agli sbalzi termici e di umidità);
- insensibilità all'alcalinità del supporto;

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C)

Viscosità Brookfield	cps.	7500 ± 800
Peso specifico	kg/lt	1,730 ± 0,050
Residuo secco	%	85 ± 2
Spessore ottimale	mm	0,8 1,2
Resa teorica (con rilievo di 1,2 mm)	mq/lt	1,0 - 1,1
Granulometria	mm	0,6 - 1,2
Diluente		Il prodotto è pronto all'uso. All'occorrenza diluire con piccole aggiunte di acqua
Essiccazione fuori polvere	minuti	25 - 30
Essiccazione al tatto	ore	2 - 3
Essiccazione in profondità	ore	24

Modalità applicative

A spatola o taloscia	<p>Dopo l'applicazione con la spatola o la taloscia, lo si spiana facendo uso dello stesso strumento o con un frattazzo da muratore. Può essere lavorato subito dopo l'applicazione o dopo qualche minuto. Non si deve però lasciar passare troppo tempo per evitare che si vedano le attaccature.</p> <p>Non applicare su pareti calde o direttamente investite dal sole specie in estate.</p>
Supporto	<p>Supporti idonei all'applicazione del 2282.0000 sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - intonaco civile; - intonaco di malta bastarda; - intonaco a gesso per interni; - elementi prefabbricati in conglomerati di cemento a superfici compatte, uniformi e piane. <p>Tutti ben asciutti e stagionati, esenti da macchie di unto od altro sporco accidentale compresa la sabbia non bene aderente.</p>
Preparazione del supporto	<p>Si consiglia la preparazione del fondo con una mano di Primer serie 2340.0090 Siloprimer white (vedere schede tecniche) al fine di garantire un'aderenza perfetta.</p>

Note

Conservare ed applicare il prodotto sopra i 5°C. Non applicare con forte vento, nebbia o prevedibile pioggia imminente.

Lavare gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso. Gocce di prodotto indurito possono essere rimosse con Diluente Nitro 9210.0012.

Data 11/10/07