



FISSATIVO PER SILOSSANI

Isolante murale polisilossanico trasparente

SCHEDA TECNICA n 210

Proprietà e campi di impiego

FISSATIVO PER SILOSSANI è un isolante trasparente a base di copolimeri acrilici e polisilossanici esenti da solventi, monocomponente, essiccante ad aria.

La particolare composizione permette al prodotto di penetrare in profondità nei pori della superficie murale e, una volta evaporata la parte acquosa, di dar vita ad uno strato particolarmente penetrante che blocca lo sfarinamento dell'intonaco e lo rende omogeneo garantendo un'ottima aderenza delle pitture a finire pur mantenendone aperti i pori e permettendo così la traspirazione.

FISSATIVO PER SILOSSANI, oltre a isolare l'alcalinità degli intonaci a base di cemento, permette una perfetta adesione, una omogeneità di assorbimento e una applicazione uniforme di pitture a base di polimeri siliconici e silossanici con evidente vantaggio dal punto di vista estetico.

Il prodotto, grazie alle caratteristiche dei suoi componenti, non rientra tra i preparati pericolosi soggetti a relativa etichettatura.

Per le sue precipue caratteristiche FISSATIVO PER SILOSSANI è destinato alla preparazione di superfici murali di qualsiasi tipo, sia in ambienti interni che esterni, come fondo isolante traspirante per finiture con PRIMULA SILOSSANI.

Può essere utilizzato come fondo traspirante per l'applicazione di PRIMULA QUARZO PLASTICO SUPERLISCIO al fine di garantire al ciclo completo le caratteristiche di traspirabilità e presa d'acqua richieste ad una finitura silossanica.

Preparazione dei supporti

- * Superfici murali nuove: dopo essersi accertati che il supporto sia stagionato per almeno 28 giorni, ripulire accuratamente la superficie da tracce di polvere, sporco e parti poco aderenti o in distacco. Accertarsi che il muro sia completamente asciutto e procedere all'applicazione di una mano di FISSATIVO PER SILOSSANI. Eventuali imperfezioni della superficie potranno essere livellate con STUCCO PER FACCIATE. Dopo 24 ore procedere con il ciclo di applicazione. Nel caso che la temperatura scenda al di sotto dei 10° C si dovrà attendere un intervallo maggiore.
- * Riprese parziali o totali con intonaci premiscelati all'esterno: il supporto oltre che essere stagionato deve essere perfettamente asciutto, al fine di evitare inestetici affioramenti salini. Procedere poi come previsto al punto precedente.
- * Superfici murali già pitturate: asportare preventivamente con mezzi idonei le parti di pittura non perfettamente aderenti e procedere poi come descritto al punto precedente.
- * Intonaci interni nuovi: ripulire la superficie da polvere, sporco ed eventuali frammenti di intonaco non aderenti ed applicare una mano di FISSATIVO PER SILOSSANI. Dove necessario livellare la superficie con NEOSTUCCO procedendo con rasature successive. Dopo 6 ore dall'ultima rasatura carteggiare le parti stuccate avendo cura di ripulire tutta la superficie e procedere con le mani a finire. Intonaci interni con vecchie pitturazioni: spazzolare le parti che presentino pitture in distacco,
- * spolverare accuratamente tutta la superficie da trattare e applicare una mano di FISSATIVO PER SILOSSANI. Procedere poi come descritto al punto precedente.

Applicazione

Preparazione
Diluizione
A pennello

Agitare con cura la confezione prima dell'utilizzo.

Il prodotto è pronto all'uso.

In presenza di superfici poco assorbenti il prodotto può essere diluito al 100% in volume con acqua potabile.

Applicare avendo cura di coprire in modo uniforme tutta la superficie.

Applicare ad una temperatura compresa tra 5° e 30° C ed in presenza di una umidità relativa non superiore al 70% . La temperatura si riferisce all'aria, al supporto e al prodotto.

Nel caso che la superficie da trattare si presenti particolarmente compatta e poco assorbente aggiungere acqua quanto basta.

Attendere almeno 24 ore prima di applicare le mani a finire (a 20° C e 60% di u.r.).

Una leggera separazione all'interno del prodotto non ha alcuna conseguenza sulla sua efficacia, è sufficiente agitarlo prima dell'uso.

Resa / Consumo

Per ottenere un buon risultato è in genere sufficiente l'applicazione di una mano di prodotto, tuttavia se il supporto è particolarmente sfarinante, procedere ad una ulteriore applicazione.

Seguendo una corretta applicazione e considerando un assorbimento medio del supporto, con una mano di prodotto mediamente diluito si possono trattare fino a 10 m² per litro.

Caratteristiche chimico / fisiche

Peso specifico	1,00±0,01Kg/Lt
Residuo secco	15%
Temperatura minima di applicazione	5° C
Essiccazione	a 20° C e 60% di u.r. Al tatto: 3 ore In profondità: 24 ore
Sopraverniciabilità	24 ore
Natura del legante	Polimeri acrilici e silossanici
Certificazioni	Determinazione permeabilità al vapore (NORMAL 21/85) Rapporto di prova GFC Chimica s.r.l. n. 46/L del 12/02/2003
Classificazione D.Lgs. 161/2006	Primer fissanti
Contenuto massimo di COV	10 g/l (calcolo matematico sul prodotto pronto all'uso)

Notizie e consigli

Colorazione	Incolore.
Pulizia attrezzi	Per pulire pennelli e attrezzi usare acqua subito dopo il termine dell'applicazione.
Conservazione	Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua e se necessario travasare il prodotto in un contenitore più piccolo dotato di chiusura ermetica. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5° C. Proteggere dal gelo.
Stoccaggio	La confezione originale idoneamente conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione. 20 - 5 Litri.
Confezioni disponibili	Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente.
Ambiente	Conservare fuori della portata dei bambini.
Sicurezza	Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza. Edizione 2008.1

I dati e le notizie sopracitate sono desunti da nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità in senso generale dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità di applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando la idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.



COLORIFICIO BRANDINI s.r.l.

Via P.Fanfani, 71 - 50127 FIRENZE - Italia

Tel. 055451290 - 055450715 Fax 055454389

www.brandinicolor.com

E-mail: info@brandinicolor.com

