

INTONACHINO ACRIL-SILOSSANICO

INTONACO MINERALE GRANULATO PER ESTERNI ED INTERNI



Descrizione

Rivestimento a spessore a base di resine silossaniche e acriliche, caricato con quarzo e inerti di marmo. Caratterizzato da buona traspirabilità e idrorepellenza, resiste agli alcali, al lavaggio e all'abrasione. Additivato con principi attivi alghicidi e antimuffa.

Protegge gli intonaci civili, i calcestruzzi e le superfici anche pre-vernicate.

Composizione

Intonaco minerale con leganti acril-silossanici per esterni ed interni, a finitura granulata.

Grana media: 0 - 0,7

Grana grossa: 0 - 0,12

Preparazione

Superfici nuove: assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato (4 settimane per gli intonaci civili, 2 settimane per gli intonaci pre-miscelati). Livellare eventuali imperfezioni, carteggiare e pulire. Applicare una mano di isolante ISOSIL (IS/0250) e dopo 6 ore stendere lo strato di INTONACHINO ACRIL-SILOSSANICO.

Superfici vernicate: eliminare eventuali tracce di muffa con il trattamento SOLUZIONE ST (PA/0800) (seguire le istruzioni di trattamento). Togliere i residui sfoglianti di vecchie pitture e se necessario stuccare e rasare le imperfezioni; carteggiare e pulire. Applicare una mano di isolante ISOSIL (IS/0250) e dopo 6 ore stendere lo strato di INTONACHINO ACRIL-SILOSSANICO.

Applicazione

Temperatura di applicazione da 5° a 35°C.

Umidità relativa: <85%

Secco in profondità: 48h

Colori

Il nostro INTONACHINO ACRIL-SILOSSANICO è bianco ma grazie al sistema di messa in tinta Imagine, Elements, Ral, Ncs, o anche partendo da campione, è possibile di ottenere più di 1000 tinte con la nostra collezione di paste coloranti universali, non tossiche e senza VOC.

Consumo

INTONACHINO ACRIL-SILOSSANICO ha una resa di 1,5kg/m² in funzione dell'assorbimento e tipologia del supporto.

Attrezzature per l'applicazione

Gli strumenti devono essere lavati con acqua immediatamente dopo l'uso.

Confezioni e stoccaggio

Secchio da 5kg o 25kg.

Deve essere conservato nel suo contenitore originale chiuso e protetto dalle intemperie, a temperature comprese tra 10° e 30°C, in luogo asciutto e ben ventilato, lontano da fonti di calore e dalla luce solare diretta. La durata di conservazione è di 1 anno dalla data di produzione, se conservato correttamente.

Norme di sicurezza

Prendere visioni delle indicazioni di pericolo riportate sull'etichetta.

Si raccomanda: una buona ventilazione, uso di mascherina con assorbente chimico, occhiali di protezione, guanti di gomma.

Per evitare che il prodotto si secchi o si addensi, chiudere il coperchio dopo ogni uso. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Smaltimento

Eliminare il prodotto in conformità con le norme locali in vigore. I contenitori vuoti devono essere riciclati.

Classificazione e caratteristiche tecniche

Peso specifico: 1,6-1,7 g/cm³

Viscosità: 80000-100000 cPs

pH: 7-8

Solido: 84%

17/11/25

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, hanno carattere indicativo e non possono impegnare la nostra responsabilità. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori del nostro diretto controllo, l'utilizzatore si assume quindi ogni responsabilità derivante dall'uso. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.