



INTONACHINO EXTRA FINE

SCHEDA TECNICA

DESCRIZIONE

Intonachino Extra Fine è un rivestimento tradizionale, di natura minerale, con granulometria di 0,2 mm. Il rivestimento è realizzato con grassello di calce invecchiato e aggregato calcareo proveniente dalla stessa cava. Il naturale colore bianco del prodotto deriva dalla purezza della pietra e dal processo unico di cottura a legna che permette alla calce di non essere contaminata dalle ceneri di combustione.

IMPIEGHI

Intonachino Extra Fine è pensato per la decorazione di pareti e soffitti, in tutti tipi di stanze, tra cui stanze umide, nuove o con supporti precedentemente preparati. È particolarmente adatto per il rivestimento di pareti che necessitano di un buon grado di diffusione del vapore acqueo. Permette di ottenere vari effetti decorativi di pregio in base all'esperienza, il gusto e la creatività dell'applicatore.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici devono essere asciutte, compatte, prive di polvere, efflorescenze, sali, ecc. In caso contrario, è necessario applicare il *Fondo Aggrappante*.

Il *Fondo Aggrappante* va impiegato anche in caso di vecchi rivestimenti, pitture sintetiche, superfici di natura incerta, gesso o cartongesso:

- Nelle **superfici dipinte**, va eseguita una raschiatura seguita da lavaggio. Le parti non aderenti vanno raschiate, le crepe aperte e poi stuccate.
- Nelle **superfici nuove** come calcestruzzo, intonaci a base di calcestruzzo, gesso e cartongesso, è sufficiente applicare una mano di *Fondo Aggrappante*.
- Nelle **vecchie superfici** come intonaco tradizionale, pittura a tempera e pittura traspirante in buone condizioni, è sufficiente spazzolare la superficie prima di applicare una mano di *Fondo Aggrappante*.
- Nelle **superfici irregolari, o rivestite con cera o sapone**, è necessario carteggiare la superficie prima di applicare una mano di *Fondo Aggrappante*.

MISCELAZIONE

Intonachino Extra Fine è pronto all'uso.

All'apertura della confezione, l'eventuale acqua superficiale va rimossa e rabboccata dopo l'uso del prodotto al fine di conservarlo correttamente per un utilizzo futuro. Mescolare il materiale, a mano o con agitatore meccanico a basso numero di giri, fino a ottenere un impasto omogeneo.

COLORAZIONE

Intonachino Extra Fine viene fornito nel suo colore bianco naturale, ma può essere colorato con pigmenti naturali, in polvere o in pasta, compatibili con la calce.

Per dubbi consultare la nostra assistenza tecnica.

APPLICAZIONE

La posa avviene a superficie completamente asciutta e a distanza di 6 ore in caso di applicazione del *Fondo Aggrappante*. L'applicazione avviene preferibilmente in tre mani. Stendere uniformemente uno strato di *Intonachino Extra Fine* con una spatola americana di acciaio, pulita, con bordi affilati e, se possibile, con angoli arrotondati al fine di evitare graffi sulla superficie. Si consiglia di schiacciare i grani in superficie con la spatola piuttosto che lasciare uno spessore in eccesso. A prima mano completamente asciutta (12 ore) applicare uniformemente la seconda mano, pressando e lisciando la superficie per ottenere una superficie piana. Una volta asciutta anche la seconda mano (12 ore), applicare la terza mano con brevi spatolate per circa un m2 alla volta, quindi lamare con spatola inclinata di 45°. La lucentezza è conferita dalla pressione della spatola d'acciaio con la giusta inclinazione sulla superficie appena applicata.





INTONACHINO EXTRA FINE

SCHEDA TECNICA

ALTRI SUGGERIMENTI APPLICATIVI

Intonachino Extra Fine è un prodotto di grande versabilità, può essere applicato come appena illustrato o con posa a mano unica, oppure in combinazione con Intonachino Grosso, Intonachino Medio e Intonachino Fine secondo gli effetti desiderati.

PROTEZIONE

Lasciare asciugare la superficie da trattare per almeno 48 ore. La protezione può avvenire attraverso applicazione di cere, sapone nero e prodotti tipo silossanico, polimeri fluorurati e poliuretani bicomponente a base acquosa o a solvente.

CONSERVAZIONE

Il prodotto mantiene le sue proprietà per un periodo di 24 mesi se protetto dal caldo e dal freddo eccessivi.

La temperatura di conservazione deve essere compresa tra +5 °C e +30 °C. Proteggere dal gelo.

NORME DI SICUREZZA

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. In caso di contatto, sciacquare abbondantemente con acqua. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

SMALTIMENTO

Il prodotto deve essere smaltito secondo le norme vigenti.

I contenitori vuoti devono essere inviati agli impianti di riciclaggio.

AVVERTENZE

- Quando possibile, utilizzare lo stesso lotto per un'intera parete.
- Evitare l'applicazione sulla stessa parete in tempi diversi.
- Durante l'applicazione la temperatura deve essere compresa tra +10 °C e +30 °C, mentre l'umidità relativa deve essere inferiore all'85% anche nelle 24 ore successive all'applicazione.

In esterno:

- Evitare l'applicazione in pieno sole o in presenza di forte vento.
- Proteggere la superficie per 15 giorni dopo l'applicazione.



INTONACHINO EXTRA FINE

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------|---|
| Tipo | Rivestimento decorativo in pasta a base di grassello di calce invecchiato e aggregato calcareo |
| Peso specifico | 1,6 ± 1,7 kg/l |
| Consumo teorico | <ul style="list-style-type: none">• 1,0 kg/m² circa - singola mano• 1,3 kg/m² circa - due mani |
| Granulometria | 0,2 mm |
| Spessore rivestimento | 0,50 ÷ 1,00 mm |
| Acqua di impasto | Pronto all'uso |
| Permeabilità al vapore | alta 0,06 m Ref. UNI EN ISO 7783-2:2001 |
| Asciugatura | 48 ore con temperatura esterna di 20°C |
| Indurimento | 180 giorni |
| pH | 12,5 |
| VOC Dir. 2004/42/EC | Cat. A/c - 0,06 g/l di VOC Valore limite UE: 40 g/l (2010) |

ULTIMO AGGIORNAMENTO 15/04/2021