

**DATI TECNICI**

| | |
|---------------------------------------|--|
| Classificazione | Stucco acrilico riempitivo per strato di fondo su supporti murali interni. |
| Tipo di impiego | Il prodotto è impiegato come mano di fondo per la decorazione di superfici interne con Stucco Veneziano. |
| Colore | Bianco |
| Finitura | Opaca |
| Composizione chimica | Farina di marmo e copolimero acrilico. |
| Peso specifico | 1,650 ± 0,070 kg/L |
| Sistema di applicazione | Taloscia - Spatola inox |
| Diluizione | Prodotto pronto all'uso |
| Resa media m ² /L per mano | 7 ÷ 8 m ² /L a una mano |
| Essiccazione | Riferita ad una temperatura di 20° C con umidità del 60% fuori tatto: 4 - 5 ore in profondità: 18 - 24 ore sovraverniciabilità: 24 - 36 ore |
| Temperatura min. di applicazione | +5° C |
| Dir. 2004/42/CE | Cat. A/I - BA pitture per effetti decorativi, limite UE 2010 200 g/L |
| Contenuto C.O.V. | 130 g/L |

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Su superfici nuove perfettamente stabilizzate, applicare una mano di fissativo acrilico Special Fixative.

Su superfici vecchie, togliere tutte le parti friabili o sfaldanti, spolverare accuratamente e ripristinare le parti mancanti con lo stucco. Applicare quindi una mano di fissativo acrilico Special Fixative.

CICLI APPLICATIVI

A supporto perfettamente essiccato, applicare una mano di Stucco Veneziano Fondo coprendo e rasando in modo uniforme la superficie.

Disponibile in confezioni da 4 litri.

Conservare a temperatura di 5÷35° C. Teme il gelo.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.



**DATI TECNICI**

| | |
|---------------------------------------|---|
| Classificazione | Stucco acrilico opaco per interno. |
| Tipo di impiego | Il prodotto è indicato per la decorazione di interni storici e moderni dove si vuole ottenere una finitura di livello molto elevato e di eccellente impatto visivo. |
| Colore | Bianco e neutro |
| Finitura | Opaca |
| Composizione chimica | Copolimerico acrilico, biossido di titanio, cariche lamellari. |
| Peso specifico | 1,450 ± 0,050 kg/L |
| Sistema di applicazione | Spatola in plastica - Taloscia inox |
| Diluizione | Prodotto pronto all'uso |
| Resa media m ² /L per mano | 6÷7 m ² /L a due mani |
| Essiccazione | Riferita ad una temperatura di 20° C con umidità del 60% fuori tatto: 30 min - 1 ora in profondità: 8 ore sovraverniciabilità: 4 - 6 ore |
| Temperatura min. di applicazione | +5° C |
| Dir. 2004/42/CE | Cat. A/I - BA pitture per effetti decorativi, limite UE 2010 200 g/L |
| Contenuto C.O.V. | 60 g/L |

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Per supporti nuovi ad intonaco civile, gesso o cartongesso stabilizzati, applicare una mano a pennello di fissativo acrilico Special Fixative.

Per supporti vecchi, spazzolare accuratamente la superficie, togliere tutte le parti friabili o sfaldanti e ripristinare il supporto con stucco; applicare quindi una mano a pennello di fissativo acrilico Special Fixative.

CICLI APPLICATIVI

A supporto perfettamente preparato, applicare una mano di Stucco Veneziano Fondo con taloscia inox, rasando accuratamente il supporto ed evitando di lasciare materiale in eccesso.

A superficie asciutta (8 - 10 ore), applicare la prima mano di Stucco Veneziano opaco con taloscia in plastica, coprendo uniformemente la superficie. A superficie asciutta (4 - 6 ore), applicare la seconda mano con taloscia o spatola in plastica a seconda del tipo di spatolatura o finitura desiderata.

Disponibile in confezioni da 1, 4 e 14 litri.

Conservare a temperatura di 5÷35° C. Teme il gelo.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

