

MASILLA RENOVACIÓN

PER INTONACO FINO

DESCRIZIONE

Leganti idraulici, cariche, copolimeri e additivi specifici.

COMMENTI

- Il supporto starà libero di salnitro, funghi ...
- Non aggiungere acqua quando la massa cominci il processo di forgiato.
- Quando sia necessario applicare un secondo strato, applicare prima del forgiato della prima.
- Non applicare in stato permanente di calore, giacché il prodotto potrebbe perdere le sue prestazioni.

CARATTERISTICHE D'USO

- Tempo di riposo dopo l'impasto: 1 min.
- Vita della massa: 60-90 minuti (20°C)
- Tempo applicazione: 70 min.
- Spessore minimo: 1 mm.
- Spessore per strato: 1-2 mm.
- Asciutto: 5-6 ore
- Ridipinti: 12 ore

* Questi tempi sono contemplati con 20°C e possono variare dipendendo della temperatura ambiente.

PRESTAZIONI

- Densità apparente in polvere: **0,875 g/cm³**
- Densità in massa: **1,270 g/cm³**
- Acqua d'impasto: **30 %**
- Aderenza:
 - Su Cemento: **0.80 MPa**
 - Su Ceramica: **0.29 MPa**
 - Su Legno: **0.17 MPa**
 - Su Pladur: **0.10 MPa**
- Comportamento in presenza di fuoco: **A1 euroclasse**

* Questi risultati vengono ottenuti in condizione standard e possono variare in funzione delle condizioni del cantiere.

CONDIZIONI D'USO

- I supporti devono essere duri, secchi, puliti ed essere coesivo e senza umidità.
- Se il supporto è friabile o conculcabile si deve consolidare con **F-600** o **Silicato endurecedor**.
- I supporti vecchi integrati per gessi morti o per parti mal aderite, devono essere eliminati.
- Evitare la restaurazione di supporti faticati senza previo sanamento.
- Eliminare le parti deteriorate e in stato di degradazione, fino arrivare al supporto solido, resistente e assorbente.
- I paramenti di natura con polvere devono essere consolidati con **F-300**.
- Su paramenti senza assorbimento, molto lisci o poco assorbenti, decapare ed aprire poro per assicurare una buona aderenza.

MODALITÀ D'USO



- Miscelare un sacco (15 kg) di **Masilla de renovación** con 4-5 litri d'acqua pulita fino raggiungere una massa omogenea e senza grumi.

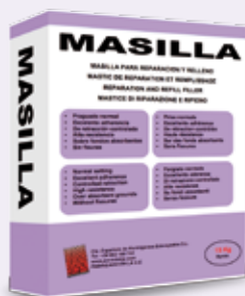
- Usare il prodotto dentro della sua vita utile, una volta oltre passato questo tempo potrebbe perdere le sue prestazioni iniziali.
- L'allisciato si realizzerà verticalmente da giù in su con paletta ampia, ponendo materiale e mettendo fuori i resi cercando di allisciare e tappare tutti i difetti della superficie.
- I collegamenti si realizzeranno al contrario da su in giù.
- Dopo l'asciutto, levigare le possibili rugosità a immediatamente dopo s'applicherà un altro strato di intonaco orizzontalmente da destra a sinistra, prendendo i collegamenti da sinistra a destra. Finalmente, dopo l'asciutto di questo secondo strato si leviga la superficie senza imperfezione, preparato per dipingere quando sia necessario.

MASILLA RENOVACIÓN

PER INTONACO FINO

PRODOTTO

- Facile d'applicare.
- Gran potere di copertura.
- Eccellente aderenza.
- Senza ritiro.
- Su fondi assorbenti.
- Senza fessure.



PACKING

- Sacco di 15 Kg.
- Pallet di 720 kg (48 sacchi).

COLORI

- Bianco.

RENDIMENTO

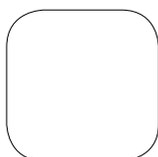
- 0,800 - 1,0 kg/m² e mm di spessore.

CONSERVAZIONE

- 12 mesi dopo la data di fabbricazione, in imballaggio originale chiuso, ed al riparo della umidità e la intemperie.

PRODOTTI ASSOCIATI

- F-600 330
- F-300 48
- SILICATO ENDURECEDOR 142
- MASILLA ALTA RESISTENCIA 144
- MASILLA ESTANDAR 148



BIANCO



APPLICAZIONI

- Mastice d'interiore per l'intonaco fino di supporti tipo scagliola e/o supporti cementosi.
- Specialmente indicato per il rinnovo e/o sanamento di parete, livellazione di supporti e allisciato di pareti con errore (strisce, spaccature, colpi, deteriori, buchi, etc.)
- Gran facilità di levigatura posteriore lasciando un aspetto totalmente fino e omogeneo.
- All'interno.

SUPPORTI

- Cementosi, di gesso o scagliola con imperfezione e irregolarità, alla goccia.

RACCOMANDAZIONI D'APPLICAZIONE

- Temperature d'applicazione tra 8 - 30°C.
- Il percentuale d'acqua può variare dipendendo del miscelatore usato.
- Non incorporare nessun prodotto alla malta.
- Non è raccomandabile l'applicazione del prodotto su pitture conculcabili, gesso vecchio... che possono sprigionarsi con l'applicazione del mastice
- Non applicare su fondi non assorbenti.