

MASILLA ESTÁNDAR

PER USO POLIVALENTE

DESCRIZIONE

Mastice composta per prodotti selezionati della pietraia, resina e additivi specifici.

COMMENTI

- Il supporto starà pulito e sano, senza umidità, polvere e particelle.
- Per migliorare l'aderenza si consiglia fissare previamente le zone facilmente friabile con primer veloce **F-300** (1 a 2 parti d'acqua).
- Non applicare con stato permanente di calore, giacché il prodotto potrebbe perdere le sue prestazione.

CARATTERISTICHE D'USO

- Tempo di riposo dopo l'impasto: 1 min.
- Vita della massa: 5 h. (20°C)
- Tempo applicazione: 60 min.
- Spessore minimo: 0-2 mm.
- Asciutto: 2 ore (20 °C)
- Ridipinto: 4 ore (con umidità <4%).
- Rendimento: 1.5 Kg/m2 e mm di spessore.

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

PRESTAZIONI

- Densità apparente in polvere: **0,875 g/cm³**
- Acqua d'impasto in laboratorio: **35 %**
- Densità in massa: **1,270 g/cm³**
- 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 condizione del cantiere.

CONDIZIONI D'USO

- I supporti devono essere duri, secchi, puliti ed essere coesivo.
- Il supporto deve essere sano, pulito ed esento d'umidità, se il supporto è friabile o conculcabile si deve consolidare con **F-600** o **Silicato hardener**.
- 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 deteriorati 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 di **Masilla Estándar**, (15kg) con 5 – 6 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 prestazione iniziale.
- 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 ESTÁNDAR

PER USO POLIVALENTE

PRODOTTO

- Aspetto fino impeccabile.
- Eccellente aderenza.
- Facile di levigare.
- Gran capacità d'allisciato.
- Su fondi assorbenti.
- Senza fessure.



PACKING

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

COLORI

- Bianco.

RENDIMENTO

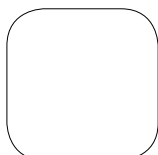
- ± 1 kg/m² e mm di spessore.

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 RENOVACION 150



BIANCO



APPLICAZIONI

- Mastice d'interno per uso polivalente adeguato tanto per riempire come per allisciare spaccature, cavità, brecce, etc.
- Per il rinnovo e/o sanamento di parete, livellazione di supporti e allisciato di pareti con errore (strisce, spaccature, colpi, deteriori, buchi, etc.).
- Specialmente indicato per regolarizzare parete a goccia.
- Permette l'allisciato in strato fino lasciando una finitura liscia e bianca, di modo che si può lasciare come strato di finitura prima di dipingere.
- 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.

APPLICAZIONI

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