

Scheda tecnica

Murofix

Pittura per interno in dispersione

Caratteristiche e campi di impiego

Murofix è una idropittura a base di copolimeri vinil-versatici in emulsione acquosa, extenders selezionati, additivi atti a conferire ottima filmazione e lavorabilità. Detti componenti hanno spiccate caratteristiche di resistenza alla luce e agli alcali. **Murofix** è una pittura traspirante d'uso comune per pitturazioni di superfici murali interne particolarmente indicata per ambienti a forte presenza di umidità (bagni, cucine, ecc.), dove oltre alle normali caratteristiche di prestazione siano richieste caratteristiche di elevata traspirabilità.

Norme di impiego e preparazione del supporto

Su superfici nuove

- A. Una mano di TIEFGRUND ALL'ACQUA

Su superfici da ripitturare

- A. Spazzolatura della superficie
- B. Una mano di TIEFGRUND ALL'ACQUA

Su superfici sfarinanti assorbenti e degradate

- A. Rimozione di tutte le parti non perfettamente ancorate e successivo ripristino della superficie
- B. Una mano di ISOLANTE AL SANGAIOLO

N.B. In tutti i casi il fondo deve essere asciutto, sgrassato, pulito e ben fissato.

Applicazione

Dopo la preparazione delle superfici come descritto al punto precedente, applicare a pennello, a rullo di pelo o a spruzzo :

- A. una prima mano di Murofix diluito al 35% con acqua.
- B. una seconda mano di Murofix diluita al 30% con acqua.

Dati tecnici

Peso specifico (Kg/Lt): 1,60 ± 0.05
Temperatura minima filmazione: 5° C
Tempo di essiccazione : Fuori polvere circa 1ora per ricopertura almeno 4 ore a 20° C e 65% UR

Diluizione

Con acqua dal 30 al 35%.

Consumo

Una corretta applicazione comporta un consumo di 0,250– 0,300 Kg/m² di prodotto applicato.
L'effettivo consumo è in funzione del supporto.

Scheda tecnica

Murofix

Pittura per interno in dispersione

Confezioni

Murofix è fornito in secchi di plastica da 25 Kg.

Colori

Bianco opaco e colori pastello su richiesta.

Stoccaggio

Conservare il prodotto a temperature comprese tra $+5^{\circ}\text{C}$ e $+35^{\circ}\text{C}$, al riparo da insolazione diretta, avendo cura di richiudere bene gli imballi parzialmente utilizzati. Applicare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.

Avvertenze e suggerimenti

Si consiglia di mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
Si suggerisce la posa in opera a temperature ambientali comprese tra $+5^{\circ}\text{C}$ e $+35^{\circ}\text{C}$. Per la diluizione usare solo acqua fresca e pulita mantenendo le stesse proporzioni durante tutta l'applicazione.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. 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. Il servizio tecnico della Edinthon è a disposizione degli utilizzatori per ulteriori informazioni ad integrazione della presente scheda tecnica.

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente.