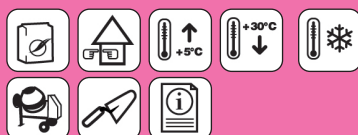




MASSETTO 250

Massetto sabbia-legante idraulico di tipo tradizionale



Descrizione del prodotto

Massetto predosato pronto all'uso a base di inerte selezionato in curva adeguatamente ricomposta da 0 a 4 mm e legante idraulico (dosaggio 250 kg/m³).

Fornitura e stoccaggio

MASSETTO 250 viene fornito in sacchi di polietilene su pallet con estensibile. Stoccare in luogo fresco, asciutto e non ventilato. Mantenere integro l'imballo. Utilizzare entro la data di scadenza riportata sul sacco.

Preparazione supporti e modalità di applicazione

I supporti da ricoprire con MASSETTO 250 devono essere liberi da polveri, efflorescenze, oli e grassi. Prima di effettuare la posa del massetto verificare l'umidità del supporto al fine di non pregiudicare il normale asciugamento del sottofondo stesso. MASSETTO 250 può essere impastato in betoniera o mediante miscelatore a coclea fino a consistenza tipo terra umida. Il materiale così preparato va steso in maniera uniforme. Dopo essere stato compattato, va livellato con la stagia e rifinito con frattazzo o macchina a disco rotante.

Campi di impiego

MASSETTO 250 è un massetto idoneo per la preparazione di sottofondi, interni ed esterni, per pavimenti ceramici, moquette, parquet, linoleum, ecc.

MASSETTO 250

Voci di capitolato

I sottofondi interni ed esterni saranno realizzati con il massetto sabbia-legante idraulico tradizionale del tipo MASSETTO 250 di Fornaci Calce Grigolin, predosato a base di inerte selezionato, leganti idraulici, che necessita della sola aggiunta d'acqua fino al raggiungimento della consistenza tipo terra umida.

Avvertenze

Non mescolare MASSETTO 250 con altre sostanze. Evitare forti sbalzi termici nella fase di presa; il prodotto va protetto dal gelo e dalla rapida essiccazione. Si consiglia di non utilizzare MASSETTO 250 con temperature inferiori a +5°C e superiori a +30°C. Non applicare su supporti gelati.

MASSETTO 250

DATI TECNICI SECONDO NORMA UNI EN 13813	PRESTAZIONI
Classificazione	CT - C20 - F5
Diametro massimo	4 mm
Tempo d'impiego	1 h
Acqua d'impasto	fino a consist. tipo terra umida
Spessore minimo di appl.	4 cm
Consumo teorico	20 kg/m ² per cm di spessore
Comportamento al fuoco	classe A1 FL
Res. mecc. a flessione a 28 gg (F5)	5 N/mm ²
Res. mecc. a compr. a 28 gg (C20)	20 N/mm ²

v. 08/2023

I dati riportati si riferiscono alle prove di Controllo Qualità in condizioni ambientali normalizzate. Applicazioni pratiche di cantiere a seconda delle condizioni di esercizio possono rilevare dati sensibilmente modificati, pertanto le informazioni presenti nella Scheda hanno valore puramente indicativo in quanto l'utilizzatore deve sempre verificarne l'idoneità nell'impiego del prodotto assumendosi la responsabilità derivante dall'uso. Fornaci Calce Grigolin S.p.A. si riserva di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.