

Medomatic fibrata

Intonaco traspirante fibrato per applicazione a proiezione meccanica

Medomatic Fibrata è una malta per intonaci esterni e interni a base di calce idraulica naturale bianca Cepro I/60 ottenuta dalla calcinazione a bassa temperatura di calcari silicei e inerti selezionati con adeguata distribuzione granulometrica con l'aggiunta di fibre di rinforzo selezionate.

È idonea per intonacare e recuperare murature nuove o preesistenti creando un supporto interamente minerale, altamente traspirante e fibrorinforzato.

Medomatic Fibrata può essere impiegata per intonacare murature nuove e vecchie che richiedono caratteristiche di elevata traspirabilità, resistenze meccaniche compatibili, basso modulo elastico ed elevata adesione.

Caratteristiche di identificazione

Medomatic fibrata è composta da calce idraulica naturale bianca, inerti specifici a granulometria calibrata e fibre imputrescibili specifiche.

Tipo di legante	Calce idraulica naturale bianca tipo NHL 3,5Z (UNI EN 459-1)
Granulometria massima	1,8 mm
Peso specifico apparente	1,7 ± 0,1
Permeabilità al vapor acqueo	250/gr/mq/24h
Colore	Bianco naturale

Condizioni ambientali per l'applicazione

Temperatura minima	+5°C
Temperatura massima	+40°C del supporto e dell'aria
Umidità minima	40%
Umidità massima	75%

Assenza di vento e sole battente.

Non applicare in pericolo di pioggia e proteggere per le prime 48 ore.

Condizioni del supporto

Il supporto deve essere pulito ed esente da parti non perfettamente ancorate.

È inoltre indispensabile verificare l'assenza di umidità dovuta a risalita o infiltrazioni, nel caso è consigliata l'applicazione di uno strato di Rinzafo consolidante antisale.

Medomatic fibrata non deve essere mai a contatto con piani sui quali ristagni l'acqua di qualsiasi provenienza.

Modalità di applicazione

Applicare con intonacatrice in continuo.

È sempre consigliato l'uso di un tubo da 35 mm.

Staggiare ed eventualmente rifinire con frattazzo.

Non aggiungere acqua per ripristinare la lavorabilità del prodotto.

Consumo indicativo: circa 16 Kg per centimetro di spessore applicato.

Non applicare spessori superiori a 10 - 15 mm per passata, avendo cura di lasciare solidificare lo strato precedente.

Indicazioni per l'immagazzinamento

Il prodotto deve essere conservato nella confezione originale al riparo dagli agenti atmosferici e dall'umidità.

Applicare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.

Medomatic fibrata è fornito in sacchi da 25 Kg.

Indicazioni di sicurezza

Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. Il prodotto è alcalino: proteggersi gli occhi durante l'uso e in caso di contatto lavarsi abbondantemente con acqua e consultare il medico.

Voci di capitolato

Realizzazione degli intonaci interni ed esterni con malta traspirante Medomatic fibrata Cepro a base di calce naturale idraulica bianca Cepro I/60, applicabile a proiezione meccanica a uno spessore non superiore a 1,5 cm per passata corrispondenti a un consumo di circa 16 Kg/mq per cm di spessore applicato. Esclusa la preparazione.

Euro (...) per mq.

Documento di informazione tecnica secondo UNI 8757 rev. n. 2 del 2005

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso indicate nelle schede tecniche, in particolare per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti.

Il servizio tecnico LAFARGE COATINGS ITALIA Spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate attraverso il numero verde 800 133 678 tutti i giorni lavorativi dalle ore 9:00 alle 12:00 e dalle 14:30 alle 17:30.