

Calce scelta I/60

Calce idraulica naturale bianca

La calce idraulica naturale bianca Cepro I/60 è prodotta per calcinazione a temperatura di circa 1000 °C di un calcare argilloso. I forni di cottura sono verticali e il combustibile è Antracite.

Calce scelta I/60 non contiene composti del Clinker nè cemento (Certificato n° 593/98 del 07/09/98) è altamente porosa, conferisce alle malte con essa confezionate un'assoluta compatibilità con i supporti di laterizio, tufo, pietre e con tutte le murature dell'edilizia monumentale e storica diffusa.

Calce scelta I/60 è conforme alla norma UNI EN 459-1 tipo NHL 3,5Z ed è munita di certificato CE 0049-CPD-33401.

Caratteristiche di identificazione

Peso specifico apparente	0,63 Kg/L
Inizio presa	≥ 60 min
Fine presa	≤ 15 h
Espansione	≤ 2 mm
Tenore d'aria di una malta fresca di	
consistenza normalizzata	≤ 20%

Condizioni ambientali per l'applicazione

Temperatura minima	+5°C
Temperatura massima	+40°C del supporto e dell'aria
Umidità minima	30%
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

I supporti devono essere puliti, consistenti, esenti da tracce di olio, polveri e salnitro.

I giunti della muratura devono essere preventivamente puliti, e dove ammalorati, scarnificati e ricolmati con la malta a base di Calce scelta I/60.

Modalità di applicazione

Il supporto deve essere preventivamente bagnato a rifiuto. In caso di superfici particolarmente lisce e non assorbenti è consigliata l'applicazione di una malta da rinzafo ADECAL. In climi particolarmente caldi bagnare abbondantemente il supporto per raffreddarlo. Applicare la malta con cazzuola o a proiezione meccanica. In caso di spessori superiori ai 10 mm applicare a più passate.

Consumo indicativo: circa 300/350 Kg di Calce scelta I/60 per ogni mc di sabbia.

Indicazioni per l'immagazzinamento

Il prodotto deve essere conservato nella confezione originale a temperatura compresa tra +5 e +30°C, in luogo riparato dal sole e dagli agenti atmosferici. Applicare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione. Calce scelta I/60 è fornita in sacchi da 35 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

Le malte di allettamento e gli intonaci dovranno essere confezionati in cantiere con calce idraulica naturale bianca Cepro I/60 in ragione di 300/350 Kg di calce per ogni mc di sabbia esente da limo, non di mare, applicati a cazzuola o a proiezione meccanica su supporti preventivamente preparati. 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.

LAFARGE COATINGS ITALIA Spa, Sede Legale: via Provinciale 309, 21030 Cassano Valcuvia, Varese.
Tel. +39 0332 999 311 - Fax +39 0332 999 399 - www.lafarge-coatings.it

007
cinquecento
CEPRO