



EDERCOL COLLACELL

Malta per l'incollaggio di blocchi
in cemento cellulare



DESCRIZIONE

Prodotto in polvere a base di cementi speciali e di sabbie selezionate per qualità e fuso granulometrico, con l'aggiunta di copolimeri disperdenti e altri additivi speciali opportunamente dosati. Il prodotto è indicato per l'incollaggio a strato sottile di blocchi in calcestruzzo aerato e autoclavato.

USI E MODALITÀ APPLICATIVE

I blocchi devono essere ripuliti e privi di polveri e grassi, e asciutti; la posa su blocchi umidi può rallentare la presa. Rimuovere tutto ciò che non è perfettamente ancorato al supporto e risulti quindi instabile. Miscelare il prodotto in polvere manualmente, o con frustino verticale a basso numero di giri, utilizzando acqua pulita, fino ad ottenere un impasto omogeneo privo di grumi.

Lasciare riposare per almeno 5 minuti, in seguito, mescolare nuovamente e mettere in opera.

Applicare l'adesivo con cazzuola dentata per uno spessore di circa 3 mm, la colla in eccesso deve essere eliminata.

CARATTERISTICHE

Tipo di malta: malta da muratura a prestazione garantita a strato sottile (T) per l'utilizzo esterno in elementi soggetti a requisiti strutturali EN 998-2

Aspetto: polvere

Confezione: sacchi da 25 kg su pallet da 1,50 t

PRINCIPALI DATI TECNICI

- Acqua d'impasto: circa 27%
- Reazione al fuoco: Classe E
- Massa volumica apparente del prodotto in polvere: 1450 kg/m³ ± 3%
- Resistenza a compressione a 28 gg: M10 (10 N/mm²) EN 998-2
- Reazione al fuoco: Classe A1
- Coefficiente di diffusione del vapore acqueo: $\mu = 5/20$
- Assorbimento d'acqua: W0
- Durabilità (gelo/disgelo): NPD

NOTE

Non applicare con temperature estreme inferiori 5°C e superiori a 35°C.

Adoperare acqua pulita per l'impasto.

Non applicare su supporti umidi.

Non riutilizzare materiale rappreso.

Il prodotto contiene tutte le materie prime, correttamente predosate, necessarie per ottenere un impasto di ottima qualità.

Conservare in luogo asciutto e aerato.



AVVERTENZE

Le indicazioni riportate nella scheda sono il frutto delle esperienze fatte e delle conoscenze maturate dal nostro laboratorio di ricerca. Le note tecniche e i dati riportati devono ritenersi puramente indicativi e vengono forniti per favorire il corretto e più appropriato utilizzo dei nostri prodotti; essi non impegnano in nessun caso la nostra responsabilità. La società si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le modifiche che riterrà necessarie.