



# MX 131 AL LIGHT

Massetto di compensazione



## 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.

## DESCRIZIONE

Il prodotto è confezionato miscelando leganti idraulici e inerti alleggeriti di produzione locale.

MX 131 AL LIGHT è indicato come massetto alleggerito di compensazione per riempire le irregolarità del solaio e gli spazi occupati dagli impianti.

## USI E MODALITÀ APPLICATIVE

Prima della posa del prodotto, ripulire il fondo da polveri efflorescenze e parti incoerenti.

La malta può essere impastata in betoniera, con le impastatrici continue o manualmente. Durante le operazioni di posa, livellare e compattare con le apposite stagge.

Sovrapporre con un massetto tradizionale di spessore minimo di 3 cm.

## CARATTERISTICHE

Aspetto: polvere

Spessore applicativo: minimo 5 cm

Granulometria max: 3,0 mm

Resa teorica: 4/5 kg/m<sup>2</sup> per 1 cm di spessore, in funzione del grado di costipamento del materiale

Confezione: in big bags da 1 mc

## PRINCIPALI DATI TECNICI

- Acqua di impasto: circa 60%
- Massa volumica apparente del prodotto in polvere: 325 kg/m<sup>3</sup> ± 15%
- Massa volumica apparente della malta indurita: 400 kg/m<sup>3</sup> ± 15%
- Resistenza a compressione a 28 gg: 1 N/mm<sup>2</sup>
- Reazione al fuoco: A1<sub>fl</sub>
- Conduttività termica:  $\lambda = 0,10$  W/mK (tab. A.12 EN 1745)
- Durabilità (gelo/disgelo): NPD

## NOTE

Conservare in luogo asciutto e aerato

Non applicare a temperatura del supporto o dell'aria inferiori a 5°C superiori ai 35°C.

Ad applicazione avvenuta evitare forti insolazioni, altrimenti proteggere la superficie da trattare inumidire la superficie da trattare.

Il prodotto contiene tutte le materie prime, correttamente pre-dosate, necessarie per ottenere un impasto di ottima qualità; si sconsiglia pertanto l'aggiunta di altre sostanze, che andrebbero ad alterare la bontà dei risultati.