

## THARROS FINITURA

Malta premiscelata di finitura

### Descrizione

Tharros Finitura è una malta premiscelata, in polvere, esente da cemento e da sali idrosolubili, composta da calce idraulica naturale NHL 3,5 (UNI EN 459-1), inerti derivanti dalla macinazione appropriata delle migliori rocce calcaree sarde, studiata per essere utilizzata come strato di finitura. La malta presenta i fondamentali requisiti richiesti dai progettisti: elevata traspirabilità e ottima adesione al corpo di intonaco. Particolarmente indicata per l'impiego nella bioedilizia ed il restauro di edifici di interesse storico-artistico.

### Usi e modalità applicative

La malta va impastata con acqua pulita, mediante impastatrice continua con dosaggio automatico dell'acqua, o con miscelatore verticale avendo cura di dosare la giusta quantità di acqua.

Si applica sul corpo di intonaco, opportunamente inumidito, con cazzuola o spatola americana e si finisce a frattazzo.

### Caratteristiche

Tipo di malta: malta per scopi generali per intonaci interni/esterni GP a norma EN 998-1

Aspetto: polvere

Granulometria max: 3 mm

Resa teorica: 4 kg/m<sup>2</sup> per 3 mm di spessore

Confezione: in sacchi da 30 kg su bancali da 1,62 t

### Principali dati tecnici

Acqua di impasto: 27% circa

Massa volumica apparente del prodotto in polvere: 1380 kg/m<sup>3</sup> ± 3%

Resistenza a compressione a 28 gg: Categoria CSI a norma EN 998-1

Reazione al fuoco: classe A1

Adesione al supporto: 0,2 N/mm<sup>2</sup> FP:B

Assorbimento d'acqua: W0

Conducibilità termica:  $\lambda = 0,47$  W/mK (valore tabulato)

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 predosate, necessarie per ottenere un impasto di ottima qualità; si sconsiglia pertanto l'aggiunta di altre sostanze, che andrebbero ad alterare la bontà dei risultati

**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.