

## MASPED C2

Intonaco premiscelato a grana fine per interni ed esterni

### Descrizione

Prodotto premiscelato composto da inerti minerali di calibrata granulometria, cemento e calce, ottenuta dalla cottura di rocce calcaree sarde a circa 900° C, con additivi tali da consentire una perfetta applicazione.

### Usi e modalità applicative

Il prodotto è idoneo per ottenere finiture per interni ed esterni. 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: 0.6 mm  
Resa teorica: 3 kg/m<sup>2</sup> per 0.3 cm di spessore  
Confezione: in sacchi da 25 kg su bancali da 2 t

### Principali dati tecnici

Acqua di impasto: 26% circa  
Resistenza a compressione a 28 gg: Categoria CSII a norma EN 998-1  
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo:  $\mu = 5/20$   
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 per un periodo non superiore ai tre mesi  
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.