

# INTOCALCE MEDIUM

D009M MALTA A BASE DI CALCE STAGIONATA  
MEDIA - 1,4 mm



## DESCRIZIONE

**INTOCALCE MEDIUM** è una malta a base di calce a grana media (1,4 mm) ottenuta da pura calce stagionata filtrata, inerti marmorei, riempitivi e leganti. Ha un ottimo potere riempitivo e una naturale resistenza a muffe e batteri.

**INTOCALCE MEDIUM** è adatto per superfici interne ed esterne. Perfettamente stabile nel tempo, mantiene la traspirabilità del supporto grazie alla sua eccezionale permeabilità al vapore acqueo. **INTOCALCE MEDIUM** può essere utilizzato come preparazione per intonaci a base di calce per ridurre la rugosità del supporto e garantire un ancoraggio ideale. Può anche essere usata come sola finitura, opaca e ruvida. **INTOCALCE MEDIUM** è fornito nel colore bianco (BIANCO). Per colorare **INTOCALCE MEDIUM**, utilizzare pigmenti a base di ossido o qualsiasi altro colorante stabile alla calce (resistente agli alcali).

## PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

SUPERFICIE	SUGERIMENTI DI PREPARAZIONE
Base di calce	Applicazione diretta
Vecchio intonaco	Spazzolatura e lavaggio a pressione + 1 strato di MINERAL PRIMER o DOC PRIMER
Tempera	Spazzolatura + 1 strato di MINERAL PRIMER o DOC PRIMER
Vernice traspirante	Spazzolatura + 1 strato di MINERAL PRIMER o DOC PRIMER
MDF	1 strato di MINERAL PRIMER o DOC PRIMER
Calcestruzzo	1 strato di MINERAL PRIMER o DOC PRIMER
Cartongesso	1 strato di MINERAL PRIMER o DOC PRIMER
Intonaci rasati	1 strato di MINERAL PRIMER o DOC PRIMER
Finitura lucida a base calce	Sabbatura +1 strato di MINERAL PRIMER o DOC PRIMER
Pittura lavabile	1 strato di MINERAL PRIMER o DOC PRIMER
Pittura decorativa acrilica	1 strato di MINERAL PRIMER or DOC PRIMER
Rendering plastico	Lavaggio + 1 strato di MINERAL PRIMER o DOC PRIMER

## APPLICAZIONE

**INTOCALCE MEDIUM** è una malta a base di calce media pronta all'uso.

### PRIMO STRATO

Consumo: approx. 1.4 - 1.6 kg/m<sup>2</sup> (0.14 - 0.16 kg/ft<sup>2</sup>) per due mani.

Applicare uno strato di **INTOCALCE MEDIUM** con una spatola in acciaio inox su tutta la superficie.

- Se applicato come superficie di preparazione per finiture a base di calce, aspettare per almeno 6/8 ore prima di applicare il primo strato.
- Se applicato come strato di finitura, una volta indurito, usare la spatola in spugna per rimuovere i segni di spatola e per ottenere una superficie uniforme ed omogenea.

Le informazioni fornite si basano sulla nostra esperienza e conoscenza tecnica e scientifica; tuttavia, non possiamo essere ritenuti responsabili per i risultati ottenuti utilizzando questi prodotti, poiché le condizioni di applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Si raccomanda di assicurarsi sempre che il prodotto sia adatto ad ogni specifico utilizzo.

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Durante l'applicazione la temperatura ambientale deve essere compresa tra +10°C e +30°C (+50°F e +95°F) mentre l'umidità relativa deve essere inferiore all'85%, anche dopo 24 ore dall'applicazione.

## CONSERVAZIONE

**INTOCALCE MEDIUM** mantiene le sue proprietà in magazzino per 24 mesi se protetto da caldo e freddo eccessivi. La temperatura di stoccaggio deve essere compresa tra +5°C e +30°C. EVITARE IL CONGELAMENTO.

## LINEE GUIDA DI SICUREZZA

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. In caso di contatto, sciacquare abbondantemente con acqua. Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.

## DISPOSIZIONE

Il materiale deve essere smaltito in accordo con la normativa locale. I contenitori di plastica vuoti sono riciclabili o da inviare agli impianti di riciclaggio.

## INTOCALCE MEDIUM TAVOLA TECNICA

Aspetto	opaco e ruvido
Packaging	25kg/55lb
Strumenti di applicaz.	Spatola in acciaio inox o in spugna
Peso specifico	1.60 ± 0.05 Kg/l
Resa teorica	Approx 14-16 m <sup>2</sup> con un secchio da 25kg/55lb
Spessore rivestimento	1.4 mm
Asciutto al tatto	6 ore a 20°C
Secco da maneggiare	48 ore a 20°C
Durezza stabile	180 gg
Asciutto da rivestire	12 ore a 20°C
PH dopo 10 gg	12.5 ± 0.2
Infiammabilità	non infiammabile - Classe A1
Permeabilità al vapore acqueo	High: 0.06m (Standard UNI EN ISO 7783-2:2001)
VOC	<0.01g/l wall paint and subcategory L max value UE2010: 30g/l
HS CODE	3209.10.0000

Documento MTDS 009MITA

Data di emissione 09.11.2019

Revisione -

**DECORA**  
A&C è un marchio di Decora A&C Pte Ltd, Singapore, progettata e prodotta interamente in Italia [info@decora-italia.com](mailto:info@decora-italia.com)