



## MALTA ADESIVA PER BLOCCHI IN CEMENTO CELLULARE

# IMECELL

### UTILIZZO

L'utilizzo dell'adesivo "IMECELL" trova applicazione per la messa in opera di murature e pareti in blocchi di cemento cellulare, e per l'eventuale lisciatura con spessore superiore a 2 mm.

La miscelazione del prodotto può essere effettuata manualmente (miscelatore a bassa velocità) fino alla completa omogeneizzazione del prodotto e stesura con frettazzo dentato di idoneo spessore.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

**STATO:**

**COLORE:**

**CONSISTENZA IMPASTO:**

**DURATA IMPASTO:**

**ACQUA IMPASTO:**

**RESA TEORICA:**

**TEMPO DI MESSA IN OPERA:**

**TEMPO DI REGISTRAZIONE A TEMP. OTTIMALE:**

**PEDONABILITA':**

**INDURIMENTO FINALE:**

**PESO SPECIFICO:**

**POLVERE**

**BIANCO SPORCO**

**MALTA PLASTICA**

**CIRCA 3/4 ORE**

**CIRCA 21 %**

**DA 2 A 5 KG/M<sup>2</sup>**

**CIRCA 125 MINUTI**

**CIRCA 35 MINUTI**

**CIRCA 24 ORE**

**CIRCA 15 GIORNI**

**CIRCA 1,40 KG/Dm<sup>3</sup>**

## MODALITA' DI IMPIEGO

L'adesivo "IMECELL" deve essere mescolato con sola acqua pulita e con agitatore meccanico a basso numero di giri. Una volta mescolato il prodotto deve essere lasciato riposare per circa 10 minuti e successivamente rimescolato prima dell'applicazione.

Le superfici su cui andranno messi in opera i blocchi in cemento cellulare devono essere planari, privi di parti friabili, grassi, cere, sostanze oleose e quant'altro possa impedire la perfetta adesione del prodotto. In caso contrario dovranno essere precedentemente trattati. Si consiglia la pulizia della superficie dei blocchi da incollare mediante spolvero con getto d'aria, per eliminare eventuali residui di particelle. Una volta incollati i blocchi, eventuali stuccature delle fughe possono essere rifinite con lo stesso prodotto.

Per migliori risultati si consiglia di stendere sul blocco un film di **IMECELL** con spatola liscia e completare la stesura con spatola dentata adeguata prima che il prodotto incominci a filmare.

La temperatura di messa in opera dovrà essere compresa fra +5° C e +30° C. Evitare l'applicazione in pieno sole o in presenza di forte vento e di gelo.

Il prodotto non deve essere applicato direttamente su supporti come gesso, prima trattare i supporti a secondo del caso.

## AVVERTENZE

- Non usare direttamente su superfici molto lisce e poco assorbenti.
- Non usare direttamente su massetti riscaldati
- Non usare direttamente su supporti di gesso
- Non usare con spessore superiore ai 15 mm

## CONSERVAZIONE ED IMBALLO

L' "IMECELL" può essere conservato in luogo asciutto e su pedane in legno per circa tre mesi nei sacchi originali e ben chiusi.

Sacchi di carta con film in cartene da kg 25

Pedane da 1500 Kg.

# I.M.E.

## INDUSTRIA S.r.l.

**Sede Legale:**  
Via Duomo n° 77  
80138 Napoli

Le informazioni riportate in questa scheda tecnica sono frutto della nostra ricerca ed esperienza diretta. Esse non possono essere garanzia da parte nostra per il loro utilizzo, dato che il lavoro non è sotto il nostro diretto controllo. Si declina da ogni responsabilità per un uso improprio del materiale.

**Stabilimento ed Uffici:**  
Via Circumvallazione Esterna  
80026 Casoria (NA)

Tel. 081/584.43.68 – 584.60.67 – 584.19.17 Fax 081/584.62.55

<http://www.cimesrl.com>

E-Mail: [cimesrl@cimesrl.com](mailto:cimesrl@cimesrl.com)