

## ECOCAL MACROPOR

### MALTA DEUMIDIFICANTE MACROPOROSA



#### CARATTERISTICHE

**ECOCAL MACROPOR** è una malta pronta deumidificante alleggerita a base di calce naturale, agenti aeranti naturali, sabbie silicee e microfibre di cellulosa.

#### CAMPI DI APPLICAZIONE

Realizzazione d'interventi di ricostruzione d'intonaci esterni e interni caratterizzati dalla presenza di umidità dovuta a risalita capillare. Risanamento di locali interrati, vecchie ville e cascinali di campagna. Trattamento risanante di murature di cantine e scantinati di edifici antichi.

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto:	Polvere nocciola
Granulometria aggregati:	0-3 mm
Resistenza meccanica a compressione:	28 gg sup. 2 MpA
Aria occlusa:	25 % circa
Bleeding:	Assente
Densità apparente:	1,2 kg/dm <sup>3</sup>
Acqua d'impasto:	18%

#### MODO DI IMPIEGO

Scrostare e pulire mediante spazzolatura la muratura, eliminando tutte le parti incoerenti. In presenza di muri esposti al sole provvedere ad inumidire le superfici. Miscelare il prodotto in betoniere, inserendo precedentemente l'acqua di impasto (mediamente 4,5-5 litri per sacco da 25 Kg) e successivamente la malta. Miscelare per 5-6 minuti al massimo. Non applicare la finitura prima che siano trascorsi almeno 15 giorni.

#### IMBALLI

**Sacchi da kg 25**

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica nonché eventuali informazioni verbali sono fornite al meglio della nostra conoscenza. Non si assumono responsabilità per notizie obsolete o errate, se non per accordi diversamente raggiunti o per eventuali diverse pattuizioni contratte. Si raccomanda prima dell'utilizzo del prodotto di effettuare prove pratiche che ne confermino l'idoneità nelle reali condizioni applicative.