

# MORTECRIL MICRO

MALTA ACRILICA FINITA  
CAZZUOLATO FINO

## DESCRIZIONE

Silicati, resine acriliche, cariche, pigmenti minerali e additivi organici e inorganici.

## COMMENTI

- Non applicare su superficie orizzontali o inclinate a meno di 45°.
- Protegger le ariste superiore del rivestimento in fronte alla penetrazione dell'acqua di pioggia.
- Non incorporare nessun additivo alla malta.
- Il consumo per m<sup>2</sup>, può variare considerevolmente dipendendo della planimetria del supporto.

## CARATTERISTICHE D'USO

- Spessori d'applicazioni di 2 - 3 mm.
- Tempo di cazzuolato: 10-20 minuti.
- Asciutto al tatto: 3-6 ore.
- Tempo d'indurimento totale: 12- 24 ore.

\* Questi tempi sono contemplati a 20°C e possono variare considerevolmente dipendendo della temperatura ambiente.

## PRESTAZIONI

- Densità della pasta: **1.905 kg/m<sup>3</sup>**
- Retrazione d'asciutto: **4.50 mm/m**
- Modulo d'Elasticità alla Flessione: **27,4 MPa**
- Modulo d'Elasticità Dinamico: **207 MPa**
- Assorbimento capillare d'acqua: **0.04 kg (m<sup>2</sup> · min 0.5)**
- Aderenza: **2.00 N/mm<sup>2</sup>**
- Comportamento in presenza di fuoco: **non combustibile**

Questi risultati possono variare secondo le condizioni del cantiere.

## CONDIZIONI D'USO

- I supporti devono essere piani, stabile, resistente e puliti.
- Applicazione su supporti eccellente planimetria.
- Su supporti molto assorbenti o facilmente disgregabili, applicare previamente uno strato di primer **F-300** diluita con acqua (1 parte F-300, 3 parti acqua).
- Applicare in tutti i case uno strato di primer **Fondo Mortecril** e quindi evitare possibili trasparenze, dopo 24 ore si può applicare il **Mortecril micro**.
- Utilizzare nastro adesivo per delimitare le giunte di lavoro o sezionamenti decorativi.
- Nell caso d'applicare in grosse estensioni, prevenire manodopera addizionale per evitare l'apparizione di giunte dentro della stessa superficie.
- Non interrompere l'applicazione una volta s'abbia cominciato, se non si può realizzare una giunta di lavoro o decorativa.

## MODALITÀ D'USO



- La malta si somministra pronta per essere usata.
- Una volta aperto l'imballaggio, prima d'usare rimuovere tutto il contenuto con battitore fino raggiungere una massa omogenea.



- Applicare **Mortecril micro** in due strati con cazzuola di acciaio inossidabile o con pistola di progettare.
- Incrociare e ripartire il materiale per ottenere uno strato uniforme e con lo stesso spessore in tutti i punti.



- Con la consistenza adeguata passare con soavità la cazzuola di spugna, fino ottenere la testura desiderata.

- Utilizzare nastro adesivo per realizzare le giunte di lavoro o qualsiasi imitazione di mattone, pietra...

# MORTECRIL MICRO

MALTA ACRILICA FINITA  
CAZZUOLATO FINO

## PRODOTTO

- Finitura cazzuolata-goccia.
- Eccellente aderenza.
- Anti-muffa-anti muschio.
- Resistente all'invecchiamento.
- Lavabile.
- Varietà di colori.



## PACKING

- Secchio di 25 kg.
- Pallet di 600 kg (24 secchi).

## COLORI

- Varietà di 28 colori.

## RENDIMENTO

- 3-4 kg/m<sup>2</sup> applicato manualmente.
- 2-3 kg/m<sup>2</sup> applicato con pistola di progettare.

## CONSERVAZIONE

- 24 mesi (20°C) dopo la data di fabbricazione, in imballaggio originale chiuso, a coperto dell'intemperie e umidità.

## PRODOTTI ASSOCIATI

- FONDO MORTECRIL ..... 214
- MORTECRIL line ..... 210
- MORTECRIL rústico ..... 212
- REVISLANT (pavitherm) ..... 202
- REVISTAMP SEC M-120 ..... 244



## APPLICAZIONI

- Rivestimento acrilico in strato fino d'alte prestazione per la decorazione, impermeabilizzazione e protezione di tutti i tipi di facciate all'esterno ed all'interno.
- Costruzione nuova e ristrutturazione.
- Repellente all'acqua e la laidume.
- Anti muffa- anti muschio.
- In muri e tetti.
- Compatibile con la maggioranza di supporti.

## SUPPORTI

- **Revistamp Sec**, calcestruzzo, malta convenzionale, legno e gesso...
- Per finiture associate con i sistemi d'isolamento per l'esteriore **Pavi-Therm**, applicare su **Revislant**.
- Su supporti già dipinti o rivestimenti antichi, in restaurazione in buon stato e perfettamente aderiti al supporto.

## RACCOMANDAZIONI D'APPLICAZIONE

- Temperature d'applicazione tra 5 e 30°C.
- Non applicare con insolazione diretta, forte vento o possibilità di pioggia o gelo.
- Proteggere tutte le zone dove si possano produrre schizzi del prodotto, come finestre, suoli...
- Pulire gli utensili con acqua.