

# MORTECRIL LINE

## MALTA ACRILICA FINITURA CAZZUOLATA - GOCCIA

### DESCRIZIONE

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

### COMMENTI

- Non applicare su superficie orizzontali o inclinate a meno di 45°.
- Proteggere 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 - 4 mm.
- Tempo di cazzuolato: 10-20 minuti.
- Asciutto al tatto: 3-6 ore.
- Tempo d'indurimento totale: 12- 24 ore.

\* Questi risultati 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 d'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 casi uno strato di primer **Fondo Mortecril** e quindi evitare possibili trasparenze, dopo 24 ore si può applicare il **Mortecril line**.
- 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 Line** con cazzuola di acciaio inossidabile o con pistola di progettare con un spessore di 2-3 mm in tutti i punti.

- Progettato a modo di goccia e finitura stirata



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

# MORTECRIL LINE

## MALTA ACRILICA FINITURA CAZZUOLATA - GOCCIA

### PRODOTTO

- Finitura cazzuolato - 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

- 2-4 kg/m<sup>2</sup>, applicato con cazzuola.
- 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 micro .....	208
• MORTECRIL rústico .....	212
• REVISLANT (pavitherm) .....	202
• REVISTAMP SEC M-120 .....	244



### APPLICAZIONI

- Rivestimento acrilico in strato grosso d'alte prestazione per la decorazione, impermeabilizzazione e protezione di tutti 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**.
- Questi risultati sono contemplati a 20°C e possono variare considerevolmente dipendendo della temperatura ambiente.

### 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.