

PAVICEM GRUESO MICROMORTERO

PER LA PREPARAZIONE
DI SUOLI E PARETE

0,2 mm
SPESSORE

DESCRIZIONE

Cemento grigio e bianco, arido in diverse granulometrie, additivi e resine.

COMMENTI

- Non aggiungere acqua né nessun altro additivo alla malta.
- Non applicare **Pavicem Grueso** con possibilità di umidità per salite capillare.
- In superficie assorbenti o porose umidificare prima di applicare il prodotto.
- Non applicare su superficie con umidità >4%.
- Trattare le zone singolare (fessure...) con maglia di fibra di vetro.

CARATTERISTICHE D'USO

- Vita della miscela: ± 30 minutos
- Tempo aperto: ± 15 minutos
- Spessore massimo: 0.1 - 2 mm
- Spessore massimo per strato: 0.5- 1 mm
- Asciutto al tatto: 2-4 ore
- Messa in servizio: 24-48 ore

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

PRESTAZIONI

- Aderenza EN- 1015/12: **0.98 N/mm²**
- Assorbimento d'acqua: **0.004 g/cm²**
- Gelo- disgelo: **0.01 kg/cm²**
- Comportamento in presenza di fuoco: **A1 euroclase**

* Questi risultati sono assaggi standard e possono variare dipendendo delle condizione del cantiere.

CONDIZIONI D'USO

- Il supporto esistente dovrà essere resistente ed essere forgiato, senza polvere, pitture, olio...
- Applicare un primo strato di micro malta **Pavicem Grueso** per regolarizzare la superficie.
- Su calcestruzzi vecchi, fresare la capa superficiale ed aspirare, applicare 1 - 2 strati di **Silicato** o **F-600**.
- Su calcestruzzo o malta nuova, questo dovrà essere completamente forgiato (≥ 28 giorni) e con umidità < 4%.
- Prima della discarica, applicare 1-2 strati de primer veloce **F-300**.
- All'esterno, non applicare con insolazione diretta, vento, rischio di pioggia o possibilità di gelo-disgelo.
- Evitare l'applicazione con temperature basse, nelle ore che seguono dopo l'applicazione della malta aumenta il rischio d'apparizione d'efflorescenze per carbonatazione.

MODALITÀ D'USO



- Proporzione della miscela: 2 a 1
- 2 parti di **Pavicem Grueso**.
- 1 parte di **Acrylicem**.

- Miscelare i 2 Comp. durante 5 minuti con il battitore indicato, a base rivoluzione, fino ottenere una massa omogenea, lavorabile e senza grumi e lasciare riposare 2 minuti.



- In condizione normali, uno strato di **Pavicem Grueso** è bastante per regolarizzare la superficie.

(su suoli molto irregolari applicare autolivellante **Floor Recrecido**).

- Una volta la superficie è regolarizzata, applicare il micro cemento **Pavicem** fino raggiungere l'effetto desiderato.

PAVICEM GRUESO MICROMORTERO

PER LA PREPARAZIONE
DI SUOLI E PARETE

0,2 mm
SPESSORE

PRODOTTO

- Malta di preparazione per ricevere il.
- **Pavicem** micro cemento.
- Pavimenti e facciate.
- Senza giunte.
- All'interno ed all'esterno.



PACKING

- Imballaggi di 25- 5 kg
- Secchio di plastica di 25 kg
- Pallet di 675 kg (27 secchi)

COLORI

- Bianco e grigio.
- Altri, solo su ordinazione.

RENDIMENTO (1 strato)

- **Pavicem Grueso:** 300 g/m²
- **Acrylcem:** 150 g/m²

* Questi consumi possono variare dipendendo del supporto e numero di strati.

CONSERVAZIONE

- 24 mesi dalla data di produzione, nell'imballaggio originale chiuso (20°C) ed al riparo dalle intemperie e umidità.



APPLICAZIONI

- Micro malta grossa in grigio e bianco per la preparazione di suoli e parete per ricevere il micro cemento **Pavicem**.
- Minimo spessore (0.1- 0.2 mm).
- Su piastra di calcestruzzo poroso, marmo, ceramica, legno...
- All'interno ed all'esterno.

SUPPORTI

- Calcestruzzo, malta, ceramica, marmo, legno, pladur, gresite...

FINITURA

- Prodotto di preparazione.

PRODOTTI ASSOCIATI

• UNICEM-2C	120
• PAVICEM	28
• ACRYLCEM	32
• ENDURECEDOR SILICATO	142
• F-600	330
• FLOOR RECRECIDO	56

RACCOMANDAZIONI D'APPLICAZIONE

- Temperature d'applicazione 10°C a 30°C.
- Rispettare sempre lo stesso percentuale di **Acrylcem** durante la miscela.
- Non aggiungere acqua al prodotto.
- Rispettare le giunte di dilatazione e retrazione.