

ACRYLCEM

COMPONENTE-B PER IL PAVICEM MICRO CEMENTO

DESCRIZIONE

Componente B in base acqua per la miscela del **Pavicem** micro cemento.

APPLICAZIONI

- Per la miscela del micro cemento in polvere.
- Gran resistenza all'invecchiamento.
- Base acqua.
- Eccellente comportamento all'abrasione.

RACCOMANDAZIONI D'APPLICAZIONE

- Temperature d'applicazione: 10 – 30°C.
- Non aggiungere acqua al prodotto.
- Rispettare sempre lo stesso percentuale **Acrylcem** durante la miscela.

MODALITÀ D'USO

- **SUOLI E FACCIATE:** La proporzione della miscela sarà di 2 a 1 (2 parti di **Pavicem** y 1 parte di **Acrylcem**).

* Miscelare i 2 Componenti durante 5 minuti con il battitore indicato a base rivoluzioni, fino raggiungere una massa omogenea, lavorabile e senza grumi e lasciare riposare 2 minuti.

CARATTERISTICHE D'USO

- Vita della miscela: ± 60 minuti
- Tempo aperto: ±15 minuti
- Asciutto al tatto: 2 – 4 ore (20°C)

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

PRESTAZIONI

- Densità: **1.09 kg/l 25°C**
- Valore PH: **8 – 10**
- Viscosità (25°C): **1500 - 2000**
- Punto d'inflammazione: **Non applicabile**
- Base acqua.



PACKING

- Imballaggi di 5 e 20 litri
- Componente B per il **Pavicem** micro cemento.

ASPETTO

- Liquido.

CONSERVAZIONE

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

PRODOTTI ASSOCIATI

- PAVICEM-HD microcemento 122
- PAVICEM microcemento 28
- PAVICEM grueso 30