

PAVIFIX TAPAVÍAS

MALTA COPRE VIE E ANCORAGGI



DESCRIZIONE

Cemento speciale, aridi di granulometria selezionata, resina e additivi di forgiato istantaneo.

COMMENTI

- Non adatto per riempire grosse superficie.
- Usare guanti di gomma.
- Non resiste la fessurazione del supporto.

CARATTERISTICHE D'USO

- Tempo d'impasto: ± 1 minuti
- Inizio di forgiato: di 30 a 60 secondi.
- Finale di forgiato: di 1 a 6 min.
- Aspetta per rivestire: 24-48 ore
- Spessore d'applicazione: di 2 a 10 cm.

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

PRESTAZIONI

- Densità in polvere: **1.15 g/cm³**
- Acqua d'impasto: **18-28 %**
- Densità in massa: **1.75 g/cm³**
- P.H.: **12** al 15 % d'acqua
- Flesso trazione 7 giorni: **>6 Nmm²**
- Compressione 7 giorni: **>23 Nmm²**
- Flesso trazione 15 giorni: **>7 Nmm²**
- Compressione 15 giorni: **>27 Nmm²**
- Flesso trazione 28 giorni: **7.5 Nmm²**
- Compressione 28 giorni: **27.8 Nmm²**
- Aderenza per trazione 15 giorni: **>1 MPa**
- Comportamento in presenza di fuoco: **A1 euroclasse**

* Questi risultati vengono ottenuti in condizione standard e possono variare in funzione delle condizione del cantiere.

CONDIZIONI D'USO

- I supporti devono essere sani, stabili, resistenti e senza polvere, grassi e olio...
- Eliminare il calcestruzzo deteriorato per mezzo d'un trapianto e sanato meccanico fino ottenere una superficie sana per ricever il **Pavifix Tapavías**.
- In zone dove appare il ferro dell'armatura, pulire con sabbatura o per mezzo d'una pialla metallica e coprire con malta **Pavifer**.
- Su calcestruzzo molto liscio o poco assorbenti applicare in situ uno strato di primer veloce **F-300**.
- Umidificare il supporto prima d'applicare la malta.
- Le fughe o fessure devono aprirsi minimo in una ampiezza e profondità di 2-3 cm formando ariste rette
- Eliminare le zone disgregate e povere in cemento.
- Pulire per mezzo d'acqua a pressione o pialla metallica.

MODALITÀ D'USO



Come copre vie:

- Impastare con 18 % d'acqua pulita in piccole quantità, con le mani protette con guanti.



Come malta:

- Impastare con ± 28 % d'acqua pulita, fino raggiungere una massa omogenea e senza grumi.
- Quando si comincia l'indurimento di **Pavifix Tapavías** (30-60 secondi) fare pressione alla pasta nella via o fessure d'acqua durante qualche minuti (1 a 5 minuti).
- Per ancoraggi impastare con un 25-30 % d'acqua fino raggiungere una massa omogenea e senza grumi.



PAVIFIX TAPAVÍAS

MALTA COPRE VIE E ANCORAGGI



PRODOTTO

- Forgiato veloce in pochi secondi.
- Impermeabile e resistente.
- Senza cloruri.
- Senza retrazione.
- Si può rivestire.



PACKING

- Secchio di 5 kg.
- Sacco di 25 kg.

COLORI

- Grigio cemento.

RENDIMENTO

- 1.5 - 2 kg/m² e mm di spessore.

CONSERVAZIONE

- 6 mesi dopo la data di fabbricazione, in imballaggio originale chiuso, ed al riparo della umidità e la intemperie.



PRODOTTI ASSOCIATI

- PAVIFER 137
- F-300 48



GRIGIO
CEMENTO

APPLICAZIONI

- Malta otturatore di forgiato veloce per trattenere vie d'acqua.
- Crepature, imbasamenti, depositi.
- Inclusivo con pressione elevata.

MALTA DI ANCORAGGIO

- Per ancoraggi veloce
- Tubi, cancellate, balaustrate...

SUPPORTI

- Di base cementosa, calcestruzzo, blocchi di calcestruzzo.
- All'interno ed all'esterno.

RACCOMANDAZIONI D'APPLICAZIONE

- Temperature d'applicazione tra 5°C e 30°C.
- Il percentuale d'acqua può variare dipendendo del miscelatore usato.
- Sanare le zone a otturare per ottenere una apertura franche.
- Non applicare con rischio di gelate
- In caso di fughe importante o con forte pressione,appare in fase successive.
- Per il trattamento preventivo umidificare abbondantemente il supporto.