

PRIMACEM ABS

Promotore di aderenza: superfici assorbenti



Primacem ABS è una dispersione acquosa di polimeri acrilici, utilizzata come promotore di aderenza tra superfici assorbenti e il Microcemento Topciment.

Caratteristiche

- Promotore di aderenza per supporti assorbenti.
- Applicabile con rullo o con pennello in una mano.
- A base d'acqua, non infiammabile.
- Privo di plastificanti, solventi, ammoniaca e senza emulsionanti.
- Il prodotto viene fornito pronto per l'uso.

Rendimento

1 mano: 0,10 l/m²

Dati tecnici

- Dispersione acrilica a base acqua
- Liquido bianco lattiginoso
- Solidi: 10,7 %
- PH tra 8 e 9
- Viscosità 10-11 s (Copa Ford 4)
- Densità a 20°C: 1,01 ± 0,01 g/ml
- Temperatura di applicazione da 5°C a 35°C
- Seccato al tatto in 30 minuti

Applicazione

Il supporto deve essere asciutto, pulito e solido, privo di grasso o di olio. Bisognerà aspettare almeno 30 minuti e non più di 24 ore per poter applicare la prima mano di Microcemento.

Precauzioni speciali

In caso di contatto con gli occhi lavare con abbondante acqua per 15 minuti.
In caso di contatto con la pelle, lavare con acqua e sapone.

Non ingerire. In caso di ingestione, non provocare il vomito e consultare immediatamente un medico.

Si raccomanda di rispettare le seguenti misure:

- Buona ventilazione.
- Occhiali di protezione per evitare gli schizzi.
- Guanti di gomma.

I contenitori vuoti devono essere smaltiti in conformità alla normativa vigente. Per evitare che il prodotto si secchi o si addensi chiudere il coperchio dopo ogni uso.

La temperatura di applicazione deve essere compresa fra 10°C e 30°C.

Questo prodotto non è tossico, pericoloso o infiammabile in condizioni normali di manipolazione.

Questo prodotto non contiene alcuna sostanza nociva che debba prevedere, secondo la vigente normativa, misure aggiuntive a quelle previste in etichetta. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Presentazione

Il prodotto è disponibile in contenitori di plastica da 5 litri.

Pulizia degli strumenti

Gli strumenti vanno lavati con acqua e sapone immediatamente dopo l'uso.

Conservazione

Deve essere conservato nel suo contenitore originale chiuso e protetto dalle intemperie sempre a temperature tra 10°C e 30°C. in un posto ben secco ed aerato, lontano da fonti di calore e dalla luce solare diretta. Il tempo di utilizzo è di 1 anno dalla data di produzione, se correttamente conservato.



TT TOPCIMENT

Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli specificati, senza istruzioni scritte sulla sua manipolazione. È sempre responsabilità dell'utente adottare le misure appropriate al fine di soddisfare i requisiti previsti dalla legge. Le schede di sicurezza del prodotto sono a disposizione del professionista.

Ultima edizione: luglio 2018