

# PRYMAREN CREAM

**Primer all'acqua monocomponente acrilico super performante per microcementi**



## Descrizione

PRYMAREN CREAM è un isolante monocomponente acrilico a base di resine non ingiallenti in dispersione acquosa indicato per la preparazione di microcementi prima della successiva verniciatura con prodotti della linea ECOSTAR 2K HD per Pavimenti in resina (10-2). Grazie alla sua speciale e innovativa formulazione migliora l'adesione delle vernici di finitura a base acquosa su microcementi e supporti minerali aumentandone le resistenze ai supporti alcalini e all'acqua. Le proprietà di non ingiallimento ed elevata reticolazione ne consigliano l'utilizzo sia su microcementi chiari che scuri.

## Caratteristiche

Rapporto di catalisi	monocomponente
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	TAL QUALE: spatola; DILUITO: rullo in microfibra 8 mm / pennello
Eventuale diluizione	10-20% acqua
Resa	70-80 g/m <sup>2</sup>
Sovraverniciabilità senza carteggiatura	3-4 h <sup>(1)</sup>
Essiccazione totale	12-24 h <sup>(1)</sup>
Stabilità al magazzinaggio	1 anno <sup>(2)</sup>
Confezioni	5 Kg
Pulizia attrezzi	acqua (a primer fresco)

- 1 a 20°C e 65% di U.R.
- 2 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

## Modalità d'uso

La superficie di posa deve essere perfettamente indurita, strutturalmente sana, asciutta, pulita ed esente da grassi e cere.

In caso di pavimenti vecchi o precedentemente trattati, lavare accuratamente la superficie con VELUREX Dewachs (vedi relativa scheda tecnica).

### Microcementi

In presenza di sottofondi sani applicare a spatola liscia una sola mano di PRYMAREN CREAM puro e procedere dopo circa 3 ore, quando la superficie risulta calpestabile ed entro 8 ore, alla successiva verniciatura con prodotti della linea ECOSTAR 2K per Pavimenti in Resina (10-2) (vedi relativa scheda tecnica).

Per applicazioni in verticale utilizzare il prodotto puro, se applicato a pavimento è possibile utilizzarlo puro o diluito con 10-20 % d'acqua applicandolo con rullo o pennello

### Promotore di adesione

E' possibile applicare PRYMAREN CREAM tra una mano e l'altra di microcimento per migliorare l'adesione e il potere impermeabilizzante.

## Note:

Attenersi alle tempistiche applicative del produttore di microcementi.

Attendere la completa maturazione del microcimento prima dell'applicazione di PRYMAREN CREAM, si consiglia di pianificare i lavori in modo da non superare le 8 ore tra le diverse mani di prodotto da applicare, in caso contrario è necessario irruvidire la prima mano di PRYMAREN CREAM già applicata.

## Elementi dell'etichetta

· Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. · Contiene MIXTURE OF: 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE; 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE (3: 1). Può provocare una reazione allergica.

## Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



[http://www.chimiver.com/tds/IT\\_PRYMAREN\\_CREAM.pdf](http://www.chimiver.com/tds/IT_PRYMAREN_CREAM.pdf)