

# TOVER EPOXY primer

**TOVEREPOXY**  
primer



## Descrizione:

Primer di fondo epossidico bicomponente a base acqua per supporti cementizi ad uso interno o esterno.

## Composizione e Caratteristiche:

E' un primer trasparente a base di resine epossidiche catalizzate in soluzione acquosa, con indurenti amminici caratterizzati da una notevole stabilità termica, meccanica, chimica e da una buona resistenza all'usura. Date le sue caratteristiche tecniche risulta idoneo come primer di fondo o consolidamento di pavimentazioni in cemento in generale prima di applicazioni finali con prodotti epossidici all'acqua o come protettivo antipolvere.

## Dati tecnici di fornitura:

<b>Aspetto:</b>	liquido
<b>colore:</b>	trasparente
<b>peso specifico:</b>	1,000-1,020 Kg/Lt +/- 0,005
<b>pH:</b>	n.a.
<b>diluizione:</b>	con acqua dal 5% al 10% in base alla finalità dell'uso
<b>°C applicazione:</b>	compresa tra +5°C e + 35 °C
<b>mod. applicazione:</b>	pennello, rullo lana "moair"
<b>consumi indicativi:</b>	80-100 Gr/Mq come primer, 100-200 Gr/Mq usi vari in funzione del supporto
<b>viscosità:</b>	n.a.
<b>essiccazione:</b>	3-4 ore al tatto, 24 ore in profondità, a +20°C con U.R. del 50%
<b>sopraverniciabilità:</b>	min. 24 ore
<b>pot life:</b>	1 -2 ore dal momento della catalisi in funzione della temp. e U.R. presente
<b>lavaggio attrezzi:</b>	con acqua subito dopo l'uso
<b>confezioni:</b>	Kg 10 ( part. A 8 Kg + part. B 2 Kg) Kg 5 ( part. A 4 Kg + part. B 1 Kg)
<b>stoccaggio</b>	12 mesi al riparo del gelo e forti temperature

## Preparazione del supporto e fondo:

**SUPERFICI NUOVE VECCHIE O GIA TRATTATE:** rimuovere eventuali frammenti o parti fatiscenti in via di distacco. Spazzolare e spolverare accuratamente la superficie anche con azione meccanica fino a totale eliminazione di vecchie pitture preesistenti. Non è necessario che il supporto sia perfettamente asciutto.

## Applicazione:

Mescolare o agitare i due componenti A e B, travasare il contenuto della latta B nella latta A. Procedere all'applicazione del prodotto aggiungendo l'acqua secondo diluizione previste allo scopo ed avendo cura di intersecare le mani tra loro in modo uniforme ed omogeneo su tutta la superficie.



# TOVER EPOXY primer



## Avvertenze e precauzioni generali:

Evitare l'applicazione in presenza di pioggia o sotto l'azione diretta del sole o correnti d'aria.

Evitare l'applicazione su supporti gelati, polverosi, instabili ed inconsistenti.

Conservare fuori della portata dei bambini (S 2)

Essendo privo di solventi ed esalazioni nocive, è particolarmente indicato in ambienti dove le lavorazioni o il personale potrebbero essere disturbati da persistenti odori e dove le lavorazioni o i servizi debbono continuare durante l'applicazione.

**EVITARE ASSOLUTAMENTE CHE TRACCE DI ACQUA VADANO A CONTATTO CON LA MISCELA; SI INNESCHEREBBE A TAL MODO UNA REAZIONE IPOTERMICA CON INDURIMENTO IMMEDIATO DEL PRODOTTO.**

Per uso esclusivamente professionale.

Prodotto ad uso professionale. I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio effettuate a +20 °C e con il 50% di U.R., sono da ritenersi in ogni caso indicative. Considerando le diverse condizioni di impiego e l'intervento di fattori indipendenti dalla To.Ver.Italia, (supporto, condizioni ambientali, tecniche di posa, ecc.) chi intenda farne uso è tenuto pertanto a stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego. Il nostro obbligo di garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza della stessa relativamente al prodotto finito, ed esclusivamente per i dati sopra riportati. La società To.Ver.Italia si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

## V.O.C. (Direttiva 2004/42/CE) :

Classe di appartenenza:

