

TOVER EPOXY TR500

TOVEREPOXY
TR 500



Descrizione:

Rivestimento epossidico bicomponente a base acqua per supporti cementizi ad uso interno o esterno.

Composizione e Caratteristiche:

E' un rivestimento 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. Inoltre contiene nella sua formula una quantità di plastificante che gli permette di resistere alla trazione-flessione che può verificarsi nel supporto cementizio. Buone resistenza alla maggior parte degli oli, acidi ed alcali diluiti, prodotti per il lavaggio o solventi. Idoneo per superfici a traffico pedonale o industriale medio-leggero.

Dati tecnici di fornitura:

Aspetto:	fluido- tissotropico
colore:	bianco, rosso ossido, grigio cemento, e altri a richiesta
peso specifico:	1,020-1,040 Kg/Lt +/- 0,005 in funzione del colore
pH:	n.a.
diluizione:	pronto all'uso
°C applicazione:	compresa tra +5°C e + 35 °C
mod. applicazione:	pennello, rullo lana "moair"
consumi indicativi:	4 - 5 Mq/Lt per mano in funzione del supporto (spessore 50 micron)
viscosità:	n.a.
essiccazione:	8 ore al tatto, 24 ore in profondità, 8gg reticolo tot. +20°C con U.R. del 50%
sopraverniciabilità:	min. 24 ore
pot life:	1 -2 ore dal momento della catalisi in funzione della temp. e U.R. presente
lavaggio attrezzi:	con acqua subito dopo l'uso
confezioni:	Kg 20 (part. A 16 Kg + part. B 4 Kg) Kg 5 (part. A 4 Kg + part. B 1 Kg)
stoccaggio	12 mesi al riparo del gelo e forti temperature

Preparazione del supporto e fondo:

SUPERFICI NUOVE: le superfici da rivestire devono essere in cemento stagionato per almeno 28 giorni, devono essere spazzolate (con totale eliminazione di residui friabili o fatiscenti) e nel caso ci siano tracce di umidità devono essere trattate con una mano di primer TOVEREPOXY PRIMER.

SUPERFICI VECCHIE O GIA TRATTATE: carteggiare, spazzolare anche con l'ausilio di attrezzature meccaniche ed asportare le vecchie pitture fatiscenti o in via di distacco, eseguire eventuali stuccature o rasature e procedere come per le superfici nuove.

Applicazione:

Mescolare o agitare i due componenti A e B, travasare il contenuto della latta B nella latta A. Se necessario diluire con acqua dal 5% al 10%. Procedere all'applicazione del prodotto servendovi di pennello o rullo di lana moair avendo cura di intersecare le mani tra loro in modo uniforme ed omogeneo su tutta la superficie.



TOVER EPOXY TR500

**TOVEREPOXY
TR 500**



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:

