

TOVER ZINC

Descrizione:

Zincante a freddo monocomponente a base metacrilata per supporti ferrosi.

Composizione e Caratteristiche:

E' un prodotto formulato espressamente con legante termoplastico (copolimero metacrilico), polvere di zinco superfine ed additivi vari che gli conferiscono:
elevata proprietà anticorrosiva, buone proprietà meccaniche, elevata resistenza alle intemperie, assenza di ingiallimento nel tempo, elevata adesione su qualsiasi supporto ferroso.

Dati tecnici di fornitura:

Aspetto:	pastoso
colore:	grigio zinco
peso specifico:	2,650-2,700 Kg/Lt +/- 0,005
pH:	n.a.
diluizione:	diluyente nitro dal 30 % al 40% - diluyente sintetico extra dal 10 % al 15%
°C applicazione:	compresa tra +5°C e + 38 °C
mod. applicazione:	pennello, airless
consumi indicativi:	12 - 14 Mg/Lt per mano
viscosità:	200" +/- 0,05 tazza FORD/4
essiccazione:	15 - 20 min. al tatto, 24 ore in profondità a +20°C con U.R. del 50%
sopraverniciabilità:	min. 24 ore
pot life:	n.a.
lavaggio attrezzi:	con solvente, diluyente nitro o simili subito dopo l'uso
confezioni:	Lt. 0,500 - 2,5
stoccaggio	12 mesi al riparo del gelo e forti temperature

Preparazione del supporto e fondo:

FERRO NUOVO: spazzolare e sgrassare accuratamente la superficie da trattare con sgrassatori specifici o diluyente nitro.

FERRO GIA' VERNICIATO: spazzolare o sabbiare anche con l'ausilio di mezzi meccanici accuratamente la superficie da trattare avendo cura di asportare ogni traccia di ruggine o vecchi strati di vernice esistenti. Sgrassare e pulire con diluyente nitro prima dell'applicazione del prodotto.

Applicazione:

Diluire in ragione dal 10% al 15 % max con diluyente sintetico extra per applicazione a pennello, e dal 30% al 40% per applicazioni a spruzzo, avendo cura in entrambe i casi di stirare il piu' possibile e di intersecare le mani tra loro in modo uniforme ed omogeneo su tutta la superficie. Attendere almeno 24 ore tra le varie applicazioni.



TOVER ZINC

Avvertenze e precauzioni generali:

Evitare l'applicazione in presenza di pioggia o sotto l'azione diretta del sole.
Evitare l'applicazione su supporti gelati, polverosi, instabili ed inconsistenti.
Inflammabile (R 10)
Conservare fuori della portata dei bambini (S 2)
Usare in luogo ben ventilato (S 51)

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:
"Pitture monocomponenti ad alte prestazioni".
VOC espressi in g/litro di prodotto pronto all'uso :
Limite massimo : 600,00 (2007) - 500,00 (2010)
VOC del prodotto : 512,19

To.Ver.Italia s.r.l.

- Via Bitonto, 122 - 00133 - Roma - Italy - Tel. 06.2012800 - Fax 06.2011751
http: www.toveritalia.it - e-mail: info@toveritalia.it

