

TOVER SINT R.E.

Descrizione:

Smalto industriale nitrocombinato a rapida essiccazione sia per uso interno che esterno.

Composizione e Caratteristiche:

E' un prodotto formulato espressamente con resine alchidica, pigmenti purissimi, nitrocellulosa ed additivi vari che gli conferiscono:
elevata brillantezza, alta copertura, buone proprietà meccaniche, elevata resistenza alle intemperie e nebbie saline, assenza di ingiallimento nel tempo, essiccazione rapida. Consigliato prevalentemente per carpenteria metallica in generale, macchine agricole ecc.

Dati tecnici di fornitura:

Aspetto:	fluido-pastoso
colore:	secondo la gamma
peso specifico:	1,100-1,200 Kg/Lt +/- 0,005 in funzione del colore
pH:	n.a.
diluizione:	con diluente nitro sino a viscosità desiderata dal 5% al 15%
°C applicazione:	compresa tra +5°C e + 38 °C
mod. applicazione:	pennello, airless
consumi indicativi:	16-18 Mq/Lt per mano in funzione del supporto
viscosità:	N.a.
essiccazione:	5-10 min. al tatto, 20-30 min. maneggiabile, 24 ore in profondità a +20°C
sopraverniciabilità:	min. 24 ore
pot life:	n.a.
lavaggio attrezzi:	Con diluente nitro o simili subito dopo l'uso
confezioni:	Lt. 0,750 - 2,5 - 16
stoccaggio	12 mesi al riparo del gelo e forti temperature

Preparazione del supporto e fondo:

FERRO: spazzolare e carteggiare asportando ogni traccia di ruggine, pulire accuratamente il supporto con solventi alla nitro ed applicare una mano di antiruggine tipo "TOVERPRIMER F" nitroresistente
Ad essiccazione avvenuta applicare il prodotto.

Applicazione:

Diluire in ragione dal 5% al 10 % max con diluente nitro per applicazione a pennello e max 15% per applicazione a spruzzo, avendo cura in entrambe i casi di intersecare le mani tra loro in modo uniforme ed omogeneo su tutta la superficie.



TOVER SINT R.E.



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.
Conservare il prodotto al riparo dal gelo e forti fonti di calore ed in luogo ben ventilato.
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 per finiture e tamponature da interni/esterni per legno, metallo o plastica."
VOC espressi in g/litro di prodotto pronto all'uso :
Limite massimo : 400,00 (2007) - 300,00 (2010)
VOC del prodotto : 398,84

