

TOVER WARM **black**

Descrizione:

Vernice specifica per alte temperature di buona qualità per uso interno o esterno.

Composizione e Caratteristiche:

E' un prodotto formulato espressamente con resine alchidiche corto olio, feni-metilpolisilossanica combinata, pigmenti purissimi ed additivi termostatici vari che gli conferiscono: alta copertura, buone proprietà meccaniche e anticorrosive, facilità di applicazione. Idonea per tutti i supporti metallici come ciminiera, marmitte ecc. sottoposti ad alte temperature (max. 650°C)

Dati tecnici di fornitura:

Aspetto:	fluido-pastoso
colore:	nero opaco
peso specifico:	1,140-1,450 Kg/Lt +/- 0,005
pH:	n.a.
diluizione:	pronto all'uso
°C applicazione:	compresa tra +5°C e + 38 °C
mod. applicazione:	pennello, rullo lana "moair", airless
consumi indicativi:	12-14 Mq/Lt per mano in funzione del supporto
viscosità:	30" tazza FORD/4
essiccazione:	30-50 min al tatto, 24 ore in profondità a +20°C con U.R. del 50%
sopraverniciabilità:	min. 2 ore
pot life:	n.a.
lavaggio attrezzi:	con solvente, 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 NUOVO: pulire e sgrassare accuratamente il supporto con solventi alla nitro o sgrassatori simili, avendo cura di asportare ogni traccia di grasso, olio o simili presenti nei supporti ferrosi nuovi..

FERRO VERNICIATO: spazzolare e carteggiare anche con l'ausilio di mezzi meccanici asportando ogni traccia di ruggine o vecchi strati di vernice esistente. Pulire e sgrassare accuratamente il supporto con solventi alla nitro.

Applicazione:

Il prodotto è pronto all'uso, nel caso sia necessario diluire in ragione dal 5% al 10 % max con diluente nitro per applicazione a pennello o rullo e max 15% o fino a viscosità desiderata, 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 WARM **black**



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.
Infiammabile (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 : 315,84

