

SCHEDA TECNICA

Prodotto: BRIONATURE ANTIRUGGINE AD ACQUA

Codice : 634.420

DESCRIZIONE : Antiruggine prodotta a base di speciali resine acriliche in emulsione acquosa, dure , tenaci e con eccellenti doti di aderenza su supporti ferrosi.

Inodore, è indicata come antiruggine universale su manufatti metallici ferrosi anche in ambienti abitativi in cui non si possa sospendere l'abitabilità.

Coprente, riempitiva, dilata perfettamente e sopporta la sovraverniciatura dopo solo 6 ore dall'applicazione con prodotti di finitura ad acqua. Sopporta, dopo 24 ore, la sovraverniciatura anche di prodotti al solvente, perfino nitro. Sconsigliata per manufatti esposti direttamente alle intemperie.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ASPETTO	- Opaco
COLORE:	- Grigio
VISCOSITA' A 25° C	- 25 " +/- 0.1" TAZZA FORD 8
PESO SPECIFICO A 25° C	-1.31 +/- 0.01 Kg/lit
RESA	- 8-10 mq/Lt per mano

APPLICAZIONE	pennello	rullo	spruzzo
DILUIZIONE	acqua 5-10%	acqua 5-10%	acqua 10-15%
ESSICCAZIONE	asciutto al tatto	secco e carteggiabile	ricopribile
a 25 °C -65% U.R.	30 minuti	2 ore	dopo 6 ore

CICLI CONSIGLIATI

- Su superfici ferrose nuove: eliminare ogni traccia di ruggine e di calamina, pulire e sgrassare perfettamente prima dell'applicazione dell'antiruggine
- Su superfici già verniciate: rimuovere le vecchie vernici in fase di distacco, eliminare meccanicamente ogni traccia di ruggine, pulire e sgrassare perfettamente le superfici prima dell'applicazione dell'antiruggine. Qualora, per ragioni di geometria del supporto, non sia possibile rimuovere completamente la ruggine, ricoprirla con fermaruggine Cod. 460.220

INFORMAZIONI

- conservare in luogo fresco ed asciutto lontano da fonti di calore
- rimescolare accuratamente prima dell'uso
- non applicare a temperature inferiori a 5°C
- richiudere bene le confezioni parzialmente utilizzate

La Scheda di Sicurezza è disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali

Cat. i/BA- Valore Limite UE del COV per la Categoria: 140 g/L (2007)-140 g/L (2010)

Valore del COV per questo prodotto pronto all'uso: 75 g/L

CONFEZIONI
DI VENDITA 0.750 lt
