



SCHEMA TECNICA

ANTIRUGGINE REC NITRO

| | |
|-------------------------|---|
| Descrizione | Antiruggine di colore grigio a base di nitrocellulosa e resine sintetiche |
| Campi di impiego | Fondo per superfici metalliche prima della finitura con smalti nitro o sintetici R.E. |

DATI TECNICI

| | |
|----------------------|---|
| Composizione | resine a base di nitrocellulosa e sintetiche, ossidi di ferro |
| Residuo Secco | 70% |
| Odore | di solventi aromatici |

NOTE APPLICATIVE

| | |
|---------------------|--|
| Preparazione | sgrassare e spazzolare il supporto metallico |
| Diluizione | con 20% di diluente nitro |
| Applicazione | a spruzzo |
| Essiccazione | fuori polvere dopo 5 minuti, al tatto dopo 30 minuti, secco in profondità dopo 6 ore |

CONFEZIONI E RESA barattolo metallico da kg 20 per circa mq 90

AVVERTENZE

Applicare in strati leggeri per evitare negativi effetti estetici come il raggrinzimento del prodotto
L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.
Non applicare su superfici che presentino macchie oleose, residui di sporco o parti non perfettamente solide.

COLORIFICIO BRESCIANO 1909 s.r.l.

via Rose di sotto 81, 25126 Brescia tel. +39 030 3773434 fax. +39 030 3772888 mail. colorificiobresciano@colorificiobresciano.it
www.colorificiobresciano.it