



SCHEMA TECNICA

(D) SMALTO ALTE CALORIE SILICONICO 600°

| | |
|--------------------------|---|
| Descrizione | Smalto siliconico resistente a temperature oltre i 600°, disponibile nelle versioni alluminio e nero opaco. |
| Campi di impiego | Mano di finitura per attrezzature industriali sottoposte a temperature continue di 600° |
| DATI TECNICI | |
| Composizione | resina metil-fenil-siliconica, alluminio ed ossidi di ferro di natura particolare |
| Odore | caratteristico di solventi aromatici |
| NOTE APPLICATIVE | |
| Preparazione | sgrassare i supporti ferrosi |
| Diluizione | con diluente per smalti sintetici |
| Applicazione | a pennello, a spruzzo ed a rullo |
| Essicazione | circa 24 ore |
| CONFEZIONI E RESA | secchio metallico da litri 20 per mq 150 barattolo metallico da litri 4 per mq 30 barattolo metallico da litri 0,750 per mq 6 |
| 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 essicazione 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. Il prodotto é formulato con solventi aromatici . Areare bene gli ambienti chiusi |

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