



SCHEMA TECNICA

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