

Scheda Tecnica Fernovus Alte Temperature

Saratoga Fernovus Alte Temperature è un prodotto a base di resine alchiliche silconiche e pigmenti resistenti a temperature sino a +450°C

SETTORI DI APPLICAZIONE

Può essere applicato come unico prodotto nella protezione di superfici metalliche, sia all'interno che all'esterno, che debbono sopportare alte temperature. E' particolarmente indicato per barbecue, canne fumarie, caldaie, forni, parafuoco, parti di stufe, marmitte, tubazioni per vapore surriscaldato, collettori, ciminiere, camini.

APPLICAZIONE

- Le superfici devono essere pulite, e esenti da polvere e grassi
- Eliminare superfici in fase di distacco e ruggine non aderente o friabile
- Miscelare molto bene prima dell'uso
- Applicare a pennello o a rullo. Applicazione all'interno: una mano, all'esterno: due mani; spessore film secco: 45-50 microns per mano
- Si applica direttamente su superfici arrugginite, anche se umide, non serve carteggiare, né applicare antiruggine o convertitori. Si applica anche su metallo nudo oppure verniciato.
- Per ottenere un risultato ottimale e duraturo, è necessario che le parti verniciate vengano esposte, anche una sola volta per alcuni minuti, ad una temperatura di almeno +150°C (al di sotto della quale l'indurimento e l'adesione risultano parziali)

Caratteristiche tecniche

Peso specifico a 20°C (ASTM D1475)	0,95-1,15 g/ml
VOC (iso 11890-2)	525 g/l
Essiccamento al tatto	2-3 h
Essiccamento completo	12-14 h
Tempo minimo tra 1°mano e 2°mano	12 h
Viscosità Krebs Stormer (ASTM D562)	105-115 K
Resistenza nebbia salina (ASTM B117)	>200 h
Adesione al supporto (ASTM D3359)	100%
Resistenza a temperatura continua	250-300°C
Resistenza a temperatura (punte saltuarie)	Fino a 450°C
Resa per mano	Ca 4m ² /l

MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino in contenitori originali non aperti, a +20/+25°C.

AVVERTENZE

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per informazioni in merito alla Sicurezza del prodotto, si consultino la Scheda di Sicurezza e le indicazioni in etichetta del prodotto stesso.

Per ulteriori informazioni, consultare il sito www.saratoga.it

Codice prodotto	Descrizione	Contenuto	Pezzi/conf.	EAN
88 645 001	Barattolo Fernovus Alte Temperature Alluminio	250 ml	6	8005860886452
88 645 002	Barattolo Fernovus Alte Temperature Nero	250 ml	6	8005860990081

