

## Saratoga HD350 Competition Motor Sealant

Saratoga HD 350 Competition Motor Sealant è un sigillante in pasta rossa siliconico monocomponente, a reticolazione acetica con eccezionale resistenza alla temperatura che indurisce rapidamente per effetto dell'umidità atmosferica, formando guarnizioni eccezionalmente elastiche e resistenti.

### SETTORI DI APPLICAZIONE

Saratoga HD 350 Competition Motor Sealant ha eccezionali caratteristiche di resistenza alla temperatura ed è quindi la guarnizione ideale per il settore motoristico.

Idoneo per impieghi a temperature da -60° +260°C, con punte sino a 350°C, ha eccezionale resistenza ai raggi UV e agli agenti atmosferici, a gas, benzina, nafta, oli e anticongelanti. Ha ottima adesione a vetro, ceramica, acciaio, alluminio, alcune materie plastiche, legno, supporti verniciati. Si utilizza per la sigillatura di scatole del cambio, del carter, della coppa dell'olio, del coperchio delle punterie, della pompa dell'olio ed è specifico per tutte le parti del motore a più elevata temperatura d'esercizio. Indicato per sigillature negli impianti di condizionamento e di riscaldamento, si utilizza anche per contatto con tubazioni per il trasporto di fluidi caldi. In fase di smontaggio è facilmente asportabile e rimontabile.

Forma guarnizioni eccezionalmente elastiche e resistenti.

### APPLICAZIONE

- Assicurarsi che le superfici da riparare siano perfettamente asciutte, quindi pulirle accuratamente, eliminando polvere, ruggine, unto e materiali in via di distacco
- Si consiglia di mascherare per una esatta profilatura dei bordi (rimuovere immediatamente dopo l'applicazione)
- L'assemblaggio delle parti può essere effettuato dopo 5 minuti dall'applicazione e comunque non oltre 20 minuti.
- Togliere le eventuali sbavature con una spugna imbevuta d'alcool o con una lametta.
- Polimerizza completamente dopo circa 24 ore e comunque in funzione dello spessore del prodotto applicato.
- 

### Caratteristiche tecniche

Tipo di reticolazione	acetica
Peso specifico	1,04
Consistenza	tixotropica
Estrudibilità	50-70 g/min
Tempo di lavorabilità	5 minuti
Velocità di indurimento	3 mm /24 ore*
Movimento di lavoro	20%

A 20 °C e 50 % Umidità Relativa

### MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino in contenitori originali non aperti, a 20/25°C per 24 mesi dalla data di produzione.

### AVVERTENZE

Conservare fuori della portata dei bambini.

Per impieghi dove si richieda un sigillante resistente a fiamma, si raccomanda l'utilizzo di Saratoga Mastice Sigillante Refrattario.

Per informazioni in merito alla Scheda di 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](http://www.saratoga.it)

Descrizione	Contenuto	Codice prodotto	Imballo pezzi
Tubetto in astuccio	60 g	85 165 002	8



Rev 01 del 17/03/2015- Le indicazioni riportate nella presente scheda sono state redatte in base alla nostra esperienza e secondo le nostre migliori conoscenze, ma non comportano l'assunzione di responsabilità per l'esito dell'impiego. L'utilizzatore è pregato di controllare che le indicazioni si adattino alle sue esigenze e di effettuare tutte le prove necessarie. Per le specifiche caratteristiche, contattare Saratoga Int. Sforza s.p.a.. Il nostro Servizio Tecnico è a disposizione per ulteriori informazioni.