

Saratoga Fiber Bond

Saratoga Fiber Bond è lo stucco a base di resina poliestere insatura diclopentadienica (DCPD) solubilizzata in stirolo.

Rinforzato con fibra di vetro.

SETTORI DI APPLICAZIONE

Per carrozzeria, è caratterizzato da alta capacità di riempimento ed aderenza. Ricostruisce parti e riempie fori in carrozzeria. Aderisce su lamiere in ferro, zincate, in acciaio, e molti altri substrati. Ha buona essiccazione superficiale, buona tenacia dopo l'indurimento, buona adesione su superfici metalliche, buona carteggiabilità.

MODALITA' DI APPLICAZIONE E ISTRUZIONI

Per applicazione a spatola direttamente su lamiere sgrassate, carteggiate (carteggiare specie su smalti) e vetroresina.

- Prelevare la quantità necessaria all'applicazione e catalizzarla aggiungendo da 1 a 3% di apposito induritore, in funzione della temperatura ambiente e del tempo di indurimento che si desidera ottenere.
- Mescolare molto bene i due componenti
- Tempo di lavorabilità e di applicazione: 5 minuti circa a 20°C
- Carteggiabile dopo 20-30 minuti dall'applicazione

Pulizia: immediata con diluente nitro, indurito si toglie con una lametta.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto della resina	Preparato solido color ocra
Viscosità a 25°C (ASTM D2515)	2600 mPa*s-1
Residuo secco a 105°C	93.6%

MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino in contenitori originali non aperti, a 20/25°C per 12 mesi dalla data di produzione

NOTE/AVVERTENZE

Conservare fuori della portata dei bambini.

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

Descrizione	Contenuto	Codice prodotto	Imballo pezzi
Fiber Bond	125 ml	54420001	12
Fiber Bond	500 ml	54425001	12

