

MultiStar 819

Glasfaser-Spritzroving mit 2400 tex für die Faserspritzanwendung

Beschreibung:

Der MultiStar 819 ist ein assemblierter Hochleistungs-Faserspritzroving mit einer Silanschlichte und eignet sich hervorragend zum Faserspritzen. Der Roving wird hauptsächlich als Verstärkung von ungesättigten Polyesterharzen im Faserspritzverfahren verwendet.

Eigenschaften:

- hervorragende Abwicklung
- sehr niedrige statische Aufladung
- schnelle und gute Tränkeigenschaften
- einheitliches Fallverhalten
- sehr gute Schneideigenschaften
- einheitliche und gute Verteilung während des Faserspritzens



Eigenschaften

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Feinheit des Rovingstrangs | 2400 tex |
| Schichte | Silan |
| Typ | E-Glas |
| Feuchtigkeitsgehalt | 0.15 % |
| Kompatibel mit | ungesättigte Polyesterharze |