

Prepregs

Flexpreg® FP 58043

Beschreibung: Flexpreg® FP 58043 ist eine beidseitig epoxydharzbeschichtete Polyesterfolie.

Eigenschaften: Flexpreg® FP 58043 bietet einen guten Widerstand gegen Transformatoren- und Hydrauliköle, Schmiermittel, Lösungsmittel, verdünnte Laugen und Säuren und Detergentien.

Anwendungen: Flexpreg® FP 58043 wird als Lagenisolation in flüssigkeitsgefüllten Transformatoren eingesetzt.

Lieferformen: Flexpreg® FP 58043 hat eine durchsichtige Beschichtung und ist in den Dicken 0,023 – 0,35 mm verfügbar. Andere Lieferformen auf Kundenanfrage.

Flexpreg® FP 58043

Eigenschaft	Einheit	Werte
Erweichungspunkt im Anlieferungszustand	°C	80
Verbackungstemperatur	°C	160
Verbackungszeit	Minuten	20
Wiedererweichungstemperatur nach Aushärtung	°C	>180

Markeninformation: Flexpreg® ist eine eingetragene Marke der Dr. Dietrich Müller GmbH, Deutschland.

Zur Beachtung: Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter und Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Je nach Einzelfall empfehlen wir Rücksprache mit uns. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Dr. Dietrich Müller GmbH