

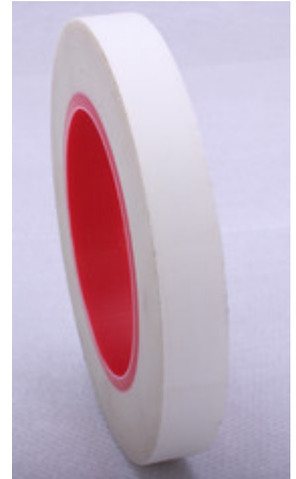
Produktdatenblatt - GEAtape 943G Glasgewebeklebeband mit Silikonkleber

HAUPTANWENDUNGEN

leicht abrollbares Glasgewebeklebeband mit einem hitzebeständigen Silikonkleber beschichtet. Zur Elektroinstallation, Abkleben von Spulen und Elektromotoren, tränkemittelbeständig

BESCHREIBUNG

Glasgewebe einseitig mit einem Silikonkleber beschichtet.
Isolationsklasse: H (180°C)
Durchschlagfestigkeit: 2kV



TECHNISCHE DATEN

Kategorie	Elektro
Träger	Glasgewebe
Gesamtdicke	170µm
Trägerdicke	120µm
Farbe	weiß
Abdeckung	ohne
Kerndurchmesser	76mm/ 3"
Kerndesign	neutral
Klebstoffbasis	Silikon
Klebkraft	8N/25mm
Haftvermögen	h
Reißkraft	700N/25mm
Reißdehnung	5%
Temperaturbeständigkeit	-30°C...260°C
Temperaturbeständigkeit Dauer 1 Stunde	260
UV-Beständigkeit	begrenzt
Witterungsbeständigkeit	begrenzt
Lagerstabilität 18°C	12 Monate
Bedruckbar	Nein

Hinweis

Alle technischen Angaben stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung, zur Verbesserung des Produktes, sind jederzeit möglich.

GEAtape GmbH
In der Au 12
D-57290 Neunkirchen

Telefon: +49 (0)2735 - 65768 73
Telefax: +49 (0)2735 - 65769 15
E-Mail: info@geatape.de

Handelsregister
HRB 9294
Amtsgericht Siegen

Geschäftsführer
Ulrich Petri
Jens Petri