

## Produktdatenblatt - GEAtape 952G PTFE beschichtetes Glasgewebe

### HAUPTANWENDUNGEN

Gleitfolie, Gleitschutz, Transportbandausrüstung, Schweissunterlage, Elektroisolation, Antihafbeschichtung 4000V

### BESCHREIBUNG

PTFE beschichtetes Glasgewebe, einseitig mit einem temperaturstabilen Silikonkleber beschichtet.  
Isolationsklasse: H



### TECHNISCHE DATEN

<b>Kategorie</b>	Elektro
<b>Träger</b>	PTFE- Glas
<b>Gesamtdicke</b>	180µm
<b>Trägerdicke</b>	130µm
<b>Farbe</b>	beige
<b>Abdeckung</b>	Well- PVC
<b>Abdeckung (Farbe)</b>	gelb
<b>Kerndurchmesser</b>	76mm/3"
<b>Kerndesign</b>	neutral
<b>Klebstoffbasis</b>	Silikon
<b>Klebkraft</b>	10N/25mm
<b>Haftvermögen</b>	h
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-75°C...260°C
<b>UV-Beständigkeit</b>	gut
<b>Witterungsbeständigkeit</b>	gut
<b>Bedruckbar</b>	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