

Dr. Dietrich Müller GmbHZeppelinring 18

D-26197 Ahlhorn

Tel: +49 (o) 44 35 / 97 10 10 Fax: +49 (o) 44 35 / 97 10 11 info@mueller-ahlhorn.com

Dr. Dietrich Müller GmbH, Zeppelinring 18, D-26197 Ahlhorn

Elektro-Isolierstoffe

Flexiso® GPIG FI 16032

Aufbau: Flexiso GPIG FI 16032 besteht aus einer Polyimidfolie, welche beidseitig mit

Glasgewebe kaschiert ist. Der verwendete Kaschierkleber ist hoch wärmebeständig.

Eigenschaft: Flexiso GPIG FI 16032 zeichnet sich durch gute elektrische und mechanische

Eigenschaften, sowie durch gute Flexibilität in einem weiten Temperaturbereich aus.

Das verwendete Glasgewebe lässt sich komprimieren und nimmt das Imprägnierharz

sehr gut auf.

Anwendung: Flexiso GPIG FI 16032 wird als Nuten- und Phasenisolation oder als

Zwischenlagenisolation in Niederspannungsmaschinen und Transformatoren, welche

hohe thermische Anforderungen genügen müssen, eingesetzt.

Standardfarbe: Flexiso GPIG FI 16032 ist in der Farbe weiß erhältlich.

Lieferformen: Flexiso GPIG FI 16032 ist in Rollen, besäumte Nutzbreite max. 980 mm, und in

Bändern ab 10 mm Breite lieferbar.

Lagerbedingungen: Flexiso GPIG FI 16032 ist unter Normalbedingungen unbegrenzt lagerfähig (20° C, 50

% r. F.).

Stand Juli 2011

Zeppelinring 18 | D-26197 Ahlhorn | Tel.: +49 (o) 4435 97 10 10 | Fax: +49 (o) 4435 97 10 11 info@mueller-ahlhorn.com | www.mueller-ahlhorn.com | Sitz der Gesellschaft: Ahlhorn Geschäftsführer: Heinz-Jürgen Siebert | AG Oldenburg: HRB 209026 | Ust. ID-Nr.: DE 295969093 St.-Nr.: 68/207/07677 | Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008 | UL anerkannter Repacker E341377

Dr. Dietrich Müller GmbH

- Elektroisolierstoffe
- Dichtungen
- Wärmeleitprodukte
- Technische Folien



Dr. Dietrich Müller GmbHZeppelinring 18

D-26197 Ahlhorn

Tel: +49 (0) 44 35 / 97 10 10 Fax: +49 (0) 44 35 / 97 10 11 info@mueller-ahlhorn.com

Dr. Dietrich Müller GmbH, Zeppelinring 18, D-26197 Ahlhorn

Flexiso® GPIG FI 16032

Eigenschaft Nenndicke	Testmethode	Einheit mm	Werte		
			0,10	0,20	0,25
		%	± 15%	± 15%	± 15%
Foliendicke	IEC-626-2	μm	25	25	50
Flächengewicht	IEC-626-2	g/m²	100	265	300
			± 12%	± 12%	± 12%
Flächenausbeute		m²/kg	10.0	3.8	3.3
Zugfestigkeit:					
längs	IEC-626-2	N/mm²	≥85	≥200	≥250
quer	IEC-626-2	N/mm²	≥80	≥250	≥220
Dehnung					
längs	IEC-626-2	N/10mm	≥3	≥2	≥2
quer	IEC-626-2	N/10mm	≥2	≥2	≥2
Feuchtgehalt	IEC-626-2	%	0.1	0.1	0.1
Durchschlagsfestigkeit	IEC-626-2	kV	≥3,5	≥5,5	≥9,5

Markeninformation:

Flexiso[®] ist eine eingetragene Marke der Firma Dr. Dietrich Müller GmbH, Deutschland. Kapton[®] ist eine eingetragene Marke der Firma DuPont.

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.

Stand Juli 2011

Zeppelinring 18 | D-26197 Ahlhorn | Tel.: +49 (o) 4435 97 10 10 | Fax: +49 (o) 4435 97 10 11 info@mueller-ahlhorn.com | www.mueller-ahlhorn.com | Sitz der Gesellschaft: Ahlhorn Geschäftsführer: Heinz-Jürgen Siebert | AG Oldenburg: HRB 209026 | Ust. ID-Nr.: DE 295969093 St.-Nr.: 68/207/07677 | Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008 | UL anerkannter Repacker E341377

Dr. Dietrich Müller GmbH

- Elektroisolierstoffe
- Dichtungen
- Wärmeleitprodukte
- Technische Folien



Dr. Dietrich Müller GmbHZeppelinring 18
D-26197 Ahlhorn

Tel: +49 (0) 44 35 / 97 10 10 Fax: +49 (0) 44 35 / 97 10 11 info@mueller-ahlhorn.com

Dr. Dietrich Müller GmbH, Zeppelinring 18, D-26197 Ahlhorn

Stand Juli 2011

Zeppelinring 18 | D-26197 Ahlhorn | Tel.: +49 (o) 4435 97 10 10 | Fax: +49 (o) 4435 97 10 11 info@mueller-ahlhorn.com | www.mueller-ahlhorn.com | Sitz der Gesellschaft: Ahlhorn Geschäftsführer: Heinz-Jürgen Siebert | AG Oldenburg: HRB 209026 | Ust. ID-Nr.: DE 295969093 St.-Nr.: 68/207/07677 | Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008 | UL anerkannter Repacker E341377

Dr. Dietrich Müller GmbH

- Elektroisolierstoffe
- Dichtungen
- Wärmeleitprodukte
- Technische Folien