



Krückemeyer
Schleifmittel und Klebebänder

Technisches Datenblatt

Glasgewebe

RK 963

Beschreibung / description: Glasgewebe, einseitig mit Silikonkleber beschichtet.

Technische Daten / Technical Data

Träger / carrier:	Glasgewebe
Trägerdicke mm / thickness mm:	0,13
Gesamtdicke mm / total-thickness mm:	0,18
Abdeckung / liner:	-
Klebstoffbasis / adhesive base:	Silikon / Silicon
Klebkraft / peel adhesion N/25mm	9
Haftvermögen / shear adhesion h/23°C:	> 10
Reisskraft / tensile strength N/25mm:	600
Reissdehnung / elongation %:	5
Temperaturbeständigkeit / temperature resistance 1h/°C:	-30°C bis / to +180°C kurzzeitig bis +260°C
Isolierstoffklasse / insulation class	H
Durchschlagsfestigkeit min/KV Breakdown voltage	2,5
UV-Beständigkeit/UV-resistance:	begrenzt
Witterungsbeständigkeit / weather resistance:	begrenzt
Farbe / colour:	weiß
Kern ø / core diameter mm:	76
Lagerstabilität / storage life – 18°C / 55%RF:	12 Monate
Anwendung / Application:	Abkleben / Endbandage von Spulen

Hinweis:

Alle technischen Daten stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts, die der Verbesserung des Produktes dienen bleiben vorbehalten.

Note:

All the technical datas are average values. We advice to test the material required to ensure the suitability of intended application. The company reserves the right to improve and change specification which may alter performance.