



Krückemeyer
Schleifmittel und Klebebänder

Technisches Datenblatt

Doppelseitiges Verlegeband

RK 877

Beschreibung / description: Gewebe, beidseitig mit einem transparentem Acrylatkleber beschichtet.

Technische Daten / Technical Data

Träger / carrier:	Gewebe
Trägerdicke mm / thickness mm:	-
Gesamtdicke mm / total-thickness mm:	0,22
Abdeckung / liner:	Silikonpapier
Klebstoffbasis / adhesive base:	Acrylat
Klebkraft / peel adhesion N/25mm	Offene Seite 10 N / abgedeckte Seite 20 N
Haftvermögen / shear adhesion h/23°C:	-
Reisskraft / tensile strength N/25mm:	100
Reissdehnung / elongation %:	-
Temperaturbeständigkeit / temperature resistance 1h/°C:	-30°C bis / to + 110°C
UV-Beständigkeit/UV-resistance:	gut
Witterungsbeständigkeit / weather resistance:	gut
Farbe / colour:	transparent
Kern ø / core diameter mm:	76
Lagerstabilität / storage life – 18°C / 55%RF:	12 Monate
Anwendung / Application:	Verlegen von Teppichböden, bei Messen, Spleißen von Bahnenware

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.