

# klebebandonline.de

## RT 70704 – PP-Verpackungsband

Das Verpackungs-Klebeband RT 70704 besitzt eine bi-axial gereckte Polypropylenfolie als Trägermaterial mit einem Dispersionsklebstoff auf Acrylatbasis. Durch die Verwendung des Acrylatklebers besitzt es eine gute UV- und Alterungsbeständigkeit. Es ist für Kartonagen, Folien, Styropor und Papierverpackungen geeignet und weist gute Scherkräfte, sowie eine gute Anfangsklebkraft auf diesen Oberflächen auf. Insbesondere für leichte bis mittelschwere Verpackungen. Das Verpackungs-Klebeband RT 70704 gibt es in den Farben braun und transparent. Es rollt leicht und geräuscharm ab und lässt sich von Hand oder im Handabroller verarbeiten. Maschinenrollen bis 990 m sind ebenfalls erhältlich.

### Anwendungsgebiete:

- Verpackung von leichten bis mittelschweren Kartonagen
- Verschließen von Coils und Mutterrollen
- Befestigen von Transportschutzen bei Paletten
- Bündeln von Folien und Papieren
- Einsatz in Verpackungsmaschinen

### **Technische Daten:**

Träger:	Polypropylen
Trägerdicke	0,028 mm (+/-10%)
Farbe:	transparent oder braun
Klebmasse:	Dispersionsacrylatklebstoff
Gesamtdicke	0,050 mm (+/-5%)
Temperatur-Bereich	- 30°C bis + 80° C
UV-Beständigkeit	gut
Alterungsbeständigkeit	gut
Reißfestigkeit in Längsrichtung	51 N/cm (+/-10%)
Klebkraft auf Stahl	8 N/cm (+/-10%)
Bruchdehnung	150 % (+/-10%)

Die technischen Angaben geben wir Ihnen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Aufgrund der vielfältigen material- und umgebungsbedingten Einflüsse empfehlen wir vor jedem Gebrauch eine Eignungsprüfung an Originalmaterialien. Bitte beachten Sie dabei auch die für die Haftklebebänder üblichen Verarbeitungsbedingungen. Lagerfähigkeit: die Lagerfähigkeit beträgt 6 Monate nach Eingang beim Kunden. Die Lagerung erfolgt bei einer Temperatur von 20°C und einer Luftfeuchtigkeit von 50%.