

DATENBLATT

Stand: 01. Juni 2018



KF0380 – Transferklebeband, hitzebeständig

- reines Polyacrylat
- sehr gute Alterungs-, Klima- und UV-Beständigkeit
- hohe Klebkraft, Kohäsion (innere Festigkeit) und Tack
- gute Klebeeigenschaften auf schwierigen Oberflächen wie Schäumen oder PE/PP-Folien
- der Kleber weist niedrige Fogging und VOC Werte aus und ist APEO-frei.

Einsatzgebiete

- ▶ Automobilindustrie
- ▶ Straßenbau

Technische Daten

Kleber:	reines Polyacrylat / Transferklebeband
Abdeckung:	Releasepapier, weiß, 80 g/m ²
Stärke des Klebers:	0,03 mm +/- 0,01 mm
Klebergewicht:	30 g /m ²
Klebkraft:	min. 16 N/ 25 mm (AFERA 5001)
Temperaturbeständigkeit:	-40°C bis +200°C

Vorstehende Angaben sind Richtwerte bzw. Laborwerte und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar. Für die Eignung unserer Produkte im Einsatz mit anderen empfehlen wir Vorversuche durchzuführen. Wir gewährleisten gemäß unserer AGB gleichbleibend hohe Produktqualität, können aber wegen der Vielzahl der Anwendungsmöglichkeiten keine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse geben. Vorherige Ausgaben dieses Datenblatts verlieren hiermit ihre Gültigkeit.