

November 1998

## Technisches Datenblatt

<b>Artikel:</b>	<b>Dichtungsband Nr. 15310-19</b> <b>Zellkautschuk APTK/EPDM geschlossenzellig</b>
Farbe:	schwarz
Klebstoff:	Acrylatdispersion, lösemittelfrei
Abdeckmaterial:	PE-Silikonfolie grau
Klebkraft DIN EN 1939: (bestimmt mit 3mm Material)	> 5 N/25 mm
Raumgewicht ISO 845:	175 +/- 25 kg/m <sup>3</sup> (ISO 845)
Zugfestigkeit ISO 1798:	=/> 400 kPa
Bruchdehnung ISO 1798:	=/> 150%
Druckfestigkeit ASTM D 1056-85:	35 – 63 kPa bei 25% Kompression 80 – 160 kPa bei 50% Kompression
Druckverformungsrest ASTM D 1056-77: 50 % 22 h bei 23°C	</= 25%
Brandverhalten:	erfüllt FMVSS 302
Temperaturbeständigkeit:	- 30°C bis + 100 °C
Wasseraufnahme ASTM D 1056-80:	< 5 %
Alterungsbeständigkeit:	gut
Lieferbare Dicken:	2, 3, 4, 5 oder 10 mm
- " - Breiten:	min. Dicke in mm-Schritten bis max. 960 mm
- " - Rollenlängen:	2,3,4,5 mm: 10 Meter / 10 mm: 5 Meter

Alle technischen Angaben sind unverbindliche Mittelwerte. Änderungen im Rahmen des Fortschritts bleiben vorbehalten. Anwendungsempfehlungen und Hinweise geben wir nach bestem Wissen auf Grund von Erfahrungen in der Praxis. Da die Einsatzbedingungen immer wieder unterschiedlich sind, empfehlen wir für die Eignung eigene Versuche durchzuführen.