



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

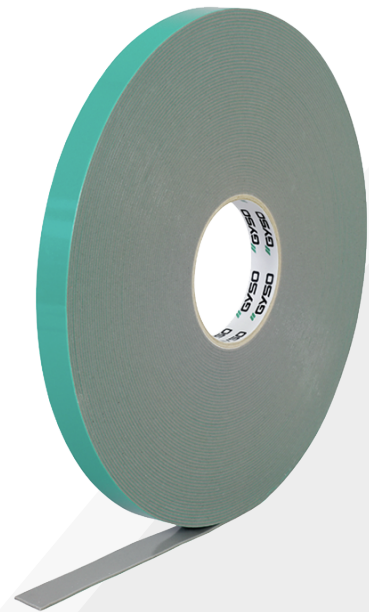
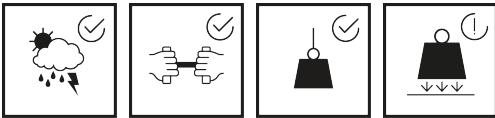
Gr.-Nr. 5199

Acrylic Tape 1690

Montageband Acrylat für schwierige Substrate

Produktvorteile

- ▶ für div. Kunststoffe geeignet
- ▶ sehr haftstark
- ▶ elastisch
- ▶ für innen und aussen
- ▶ hohe Beständigkeit gegen äussere Einflüsse
- ▶ für dauerhafte Befestigungen
- ▶ auf Wunschbreite zuschneidbar



Anwendung

- ▶ zur dauerhaften Verklebung verschiedenster Materialien im Innen- und Aussenbereich
- ▶ für Verklebungen auf Fahrzeuglacken, auf Pulverlackierungen - teilweise auch ohne Primer, auf niederenergetischen Kunststoffoberflächen sowie auf beinahe allen hochenergetischen Oberflächen
- ▶ hochflexibel und daher optimal für enge Radien und Kurvenverklebungen



Für sehr schwierig zu verklebende Untergründe empfehlen wir den Einsatz des GYSO-Acrylic Primer.



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 5199

Technische Daten

| | | |
|---|---------------------------|------------------|
| Verarbeitungstemperatur | +15 °C bis +30 °C | |
| Abziehstreifen | Polyethylen | |
| Klebstoff | trägerloser Acrylatkleber | |
| Volle Belastbarkeit (h) | 24 | 23 °C / 50 % RLF |
| Temp. Beständigkeit | -40 °C bis +120 °C | |
| Bruchdehnung (%)* | 600 | |
| Klebekraft auf Acryllack (N/25 mm) | 30 | |
| Klebekraft auf Stahl (N/25 mm) | 50 | |
| Statische Scherfestigkeit (h) | 17 | |

* Hier handelt es sich um einen ca. Wert