



ASTORtex 11343

Doppelseitiges Klebeband auf Basis Kautschuk Hot-Melt, mit Gewebe als Zwischenträger.

Produkteigenschaften & Anwendungen

- Hot-Melt, transparent, aggressiv klebend
- Erhöhter Klebstoffauftrag, geeignet für unebene Flächen, raue und poröse Materialien
- Gewebe als Zwischenträger mit sehr guter Reissfestigkeit
- Sehr guter Feuchtigkeitsbeständigkeit
- Lieferbar als Rollen von 6 bis 1000 mm breit, als Zuschnitte oder Stanzteile

Technische Daten

Klebstoff	Hot-Melt, auf Kautschukbasis
Klebstoffzwischenträger	Gewebe
Stärke Klebeband	ca. 0.22 mm
Reissfestigkeit DIN 53857	110 N/50 mm
Reissdehnung DIN 53857	8%
Klebkraft DIN 1939-C	40 N/25 mm
Scherfestigkeit	50 N/cm ²
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +80°C
Abdeckung	Silikonpapier Braun
Schwitzwasserbeständigkeit	Sehr gut
Alterungsbeständigkeit	Gut (direkt UV-Licht vermeiden)
Weichmacherbeständigkeit	Mässig

Allen Daten sind auf Einzelwerte basiert und sind keine Spezifikationen. Wir empfehlen auf jeden Fall die Durchführung von eigenen Versuchen.