

TECHNISCHES DATENBLATT

359

INDUSTRIEGEWEBEBAND

Premiumgewebeband. Für Reparatur- und Konstruktionsarbeiten in Industrie und Handwerk.

EIGENSCHAFTEN

- Gewebeband bestehend aus einem 34 Mesh Gewebe mit Natur-Kautschuk-Kleber
- PE-Laminiert, dadurch wasserabweisend
- Sehr gute Klebkraft und hohe Reißfestigkeit
- Gute Temperaturbeständigkeit bis 90 °C

EINSATZGEBIET

- Einsetzbar für eine Vielzahl von Reparatur- und Konstruktionsarbeiten in der Industrie und im Handwerk
- Wasserdichtes Versiegeln von Behältern
- Zum Abdichten von Folien während der Asbestentsorgung
- Zum Bündeln, Fixieren, etc.

TECHNISCHE DATEN

- Träger: Gewebe, 34 Mesh. PE-laminiert
- Stärke: 0,25 mm
- Kleber: Natur-Kautschuk
- Klebkraft Stahl: 5,03 N / 10 mm
- Reißfestigkeit: 47,3 N / 10 mm
- Reißdehnung: 18 %



KURZFRISTIG



KURZFRISTIG



90 °C

ANWENDUNGSGEBIET	EIGNUNG
Innen	● ● ●
Außen	● ● ●
Sensible Oberflächen	
Holz lackiert/endbehandelt	
PVC	
Stein*, Putz, Beton	● ● ●
Anmerkungen	

* Ausgenommen poröse Untergründe wie Marmor, Naturstein und Terrakotta.

● Geeignet ● ● Gut geeignet ● ● ● Sehr gut geeignet



Die in diesem Dokument aufgeführten technischen Daten und Produktcharakteristiken basieren auf international anerkannten Testverfahren und stellen keine Garantie für Produkteigenschaften oder Produktperformance dar. Individuelle Produkte können leicht von diesen Mittelwerten abweichen. Ob ein Produkt für einen bestimmten Einsatzzweck geeignet ist oder nicht sollte durch vorherige Tests sichergestellt werden.