

# TECHNISCHES DATENBLATT

325

STEINBAND

**Gewebeband mit hoher Reißfestigkeit für eine Vielzahl von Anwendungen.**

## EIGENSCHAFTEN

- PE-extrudiert, dadurch wasserabweisend und extrem robust
- Gute Klebkraft und Reißfestigkeit

## EINSATZGEBIET

- Abdekarbeiten auf rauen Untergründen, vor allem Putz und Stein
- Reparaturarbeiten, Verpacken, Versiegeln usw.
- Vorsicht bei Lackierten Flächen!

## TECHNISCHE DATEN

- Träger: Gewebe, PE-extrudiert
- Stärke: 0,23 mm
- Kleber: Natur-Kautschuk
- Klebkraft Stahl: 6,02 N / 10 mm
- Reißfestigkeit: 45,5 N / 10 mm
- Reißdehnung: 17 %



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

**Krip**<sup>®</sup>

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.