

---

**Produktinformation** Stand 2011 / 10

**BEWEHRUNGSSTREIFEN Typ-450 selbstklebend**

Seite 1 von 1

---

Der selbstklebende Bewehrungsstreifen Typ-450 besteht aus einem Glasfasergewebeband, welches mit einem aggressiven Kleber mit hoher Anfangshaftung ausgerüstet ist.

**Anwendung:**

Der selbstklebende Bewehrungsstreifen Typ-450 dient vorwiegend zur Überbrückung von Stoßkanten beim Zusammenfügen / Verspachteln von Gipskartonplatten. Er kann aber auch zur Reparatur von Rissen und Löchern in den Platten verwendet werden.

**Technische Daten:**

Träger:		Glasfasergewebe
Flächengewicht:	Rohware	43 g / m <sup>2</sup>
	Fertigware	65 g / m <sup>2</sup>
Zugfestigkeit:	Kette	325 N / 25 mm
	Schuss	100 N / 25 mm
Klebstoff:		Hotmelt
Farbe:		weiß
Bandlängen:		20, 45, 90 m



**HINWEIS:** Unsere Merkblätter sollen nach bestem Wissen beraten. Die Daten beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und langjährigen Erfahrungen. Die Angaben sind unverbindliche Hinweise und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtssprechung. Die Praxis zeigt, dass Anforderungen an Produkte fallweise sehr unterschiedlich sind. Jedes der von uns angebotenen Produkte bringt in einem spezifischen Anwendungsbereich optimale Leistungen - hat aber auch logischerweise gewisse Grenzen. Wir empfehlen, sich in jedem Fall durch eigene Versuche von der Eignung des betreffenden Produktes zu überzeugen. Eine Gewähr, für die spezielle Eignung unserer Produkte für den vom Käufer / Anwender beabsichtigten Verwendungszweck, übernehmen wir generell nicht.