

DRG-Coro 4250 F/P

Doppelseitiges Klebeband



DRG-Coro 4250 ist ein doppelseitiges Klebeband mit einer sehr guten Endklebekraft, bei gleichzeitig hoher Temperaturbeständigkeit. Der Schaumstoff zeichnet sich durch seine hohe Reißdehnung aus.

Typische Anwendungsgebiete sind u. a. das Kleben von Zierleisten, Emblemen und Spiegeln in der Automobilindustrie.

Technische Daten - Produktmerkmale		
Träger	PE-Schaum, schwarz	
Klebstoff	Lösemittel-Acrylat	
Banddicke	mm	0,8
Reißdehnung	%	400
Bruchkraft	N/25 mm	50
Klebkraft auf Stahl*	N/25 mm	25
Scherfestigkeit** (23 °C, 500 g, 100 mm²)	min	>10.000
Temperaturbeständigkeit	°C	- 40 bis +120

LAGERUNG: BEI 20 °C BIS 30 °C UND MAX. 65 % REL. LUFTFEUCHTIGKEIT IN DER ORIGINALVERPACKUNG; 12 MONATE NACH EINGANG BEIM KUNDEN HALTBAR.

Unsere Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf den Ergebnissen der Praxis und den bei uns durchgeführten Versuchen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung.

Da wir bei der Vielfalt der Werkstoffe weder auf diese noch auf deren Verarbeitung Einfluss haben, kann aus diesen Angaben wie aus der Inanspruchnahme unseres technischen Beratungsdienstes keine Verbindlichkeit abgeleitet werden. Wir empfehlen auf jeden Fall die Durchführung von eigenen Versuchen.

Bitte beachten Sie unsere Verarbeitungshinweise!

- * in Anlehnung an A.F.E.R.A. 5001
- ** in Anlehnung an A.F.E.R.A. 5012