

Coroplast 4250 P **doppelseitiges Schaumklebeband mit Acrylat-Klebstoff mit Papierabdeckung**

Klebebandaufbau:

Träger: PE-Schaum, schwarz

Klebstoff: Lösemittel-Acrylat

Abdeckung: Silikonpapier, weiß

Anwendungen / Einsatzgebiete:

Coroplast 4250 P ist ein doppelseitiges Klebeband mit einer sehr guten Endklebkraft, 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:

	Einheit	
Banddicke	mm	0,8
Reißdehnung	%	400
Bruchkraft	N/25mm	50
Klebkraft auf Stahl*	N/25mm	25
Scherfestigkeit** (23°C, 500g, 100mm ²)	min	> 10000
Temperaturbeständigkeit	°C	- 40 bis +100

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

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

Lagerung: Bei 20 °C bis 30 °C und max. 65% rel. Luftfeuchtigkeit in der Originalverpackung; 12 Monate nach Eingang beim Kunden haltbar.

Unsere Produkte sind das Ergebnis gründlicher Forschung, sie entsprechen dem neuesten Stand der Technik. Für ihren zweckmäßigen Einsatz geben wir Daten und anwendungstechnische Hinweise nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr. Alle obigen Angaben sind Einzel- oder Mittelwerte und stellen Erfahrungswerte dar. Daher sind diese nicht in Spezifikationen zu übernehmen. Anmerkung: Vor dem Einsatz ist die Eignung des Produktes für den individuellen Anwendungsfall vom Verwender zu prüfen.

Stand 05/2007