

CHR® M-SERIE

25,4 µ (1 mil) Polyesterfolie mit Acrylatkleber

CHR M-Serie (25,4 µ - 1 mil PET/Acrylkleber) wird aus Polyesterfolie und einem Acrylat-Haftkleber hergestellt.

Funktionen/Vorzüge

M60, M69, M97, M705, M706 und M765 weisen eine ausgezeichnete Flatterbeständigkeit und ein gutes Formanpassungsvermögen auf. Sie verfügen über eine kompatible Klebe- und Trennbeschichtung und sind dadurch gut bedruckbar – sowohl auf der Rolle als auch auf der fertigen Komponente. Sie weisen auch eine hervorragende Lösungsmittel- und Ölbeständigkeit auf und der Klebstoff kann zum Erhöhen der Haftkraft und Lösungsmittelbeständigkeit wärmegehärtet werden. Die Bänder lassen sich ohne Trennung sauber abschneiden. Sie können die Spezifikationen MIL-I-15126F-MFT Typ 2.5 erfüllen, die durch A-A-59770A Typ 5 und 6 ersetzt werden, Spezifikation. M97 und M765 erfüllen die CSA-Norm C22.2 Klasse 9052.30. Die Betriebstemperatur liegt bei -29 bis +163°C, die Dehnung in % nach Bruch beträgt 100, die Zugkraft 44 N/cm und die elektrische Durchschlagfestigkeit 5000 Volt.

Verfügbarkeit

Ab Werk sind alle Produkte im Masterrollenformat 66 m × 965 mm erhältlich. Alle Rollen können auf Breiten von 12,7 mm bis zur Breite der Masterrolle zugeschnitten werden. Alle Ausführungen sind mit oder ohne Liner erhältlich.

Anwendungsbereiche

M60, M69, M97, M705, M706 und M765 sind eine kostengünstige Methode zum Befestigen, Isolieren und Schützen vieler verschiedener Materialien. M706 und M765 sind als schwer entflammbar, bedruckbare Kondensatorbänder ausgelegt.



Eigenschaften des 25,4 μ - 1 Mil Polyester-Acrylatbands der CHR M-Serie

Die hier aufgeführten Werte wurden mit gebräuchlichen Prüf- und Messverfahren ermittelt und sind als Richtwerte anzusehen.

Ferner befreien sie nicht von einer eigenen Prüfung der Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Einsatzzwecke.

Produktnummer	M60	M69*	M97	M705	M706	M765
Dicke Klebstof (mm)	0,038	0,038 / 0,038	0,038	0,038	0,038	0,038
Dicke gesamt (mm)	0,064	0,102	0,064	0,064	0,064	0,064
Klebkraft auf Stahl (N/cm)	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
Isolations-klasse (°C)	130	130	130	130	130	130
Farbe	Farblos	Farblos	Gelb	Schwarz	Weiß	Weiß

*M69 ist auf beiden Seiten mit Klebstoff beschichtet.

WICHTIG: Der Anwender ist dafür verantwortlich, die Eignung und Sicherheit der Saint-Gobain-Produkte für alle beabsichtigten Verwendungszwecke sicherzustellen und dass die verwendeten Materialien alle einschlägigen gesetzlichen Anforderungen erfüllen. Saint-Gobain übernimmt keine Haftung für Produktfehler, die auf Ihre Handlungen oder Unterlassungen zurückzuführen sind, einschließlich Ihrer Verwendung, Design, Herstellung oder Anwendung von Produkten, in denen die Materialien verarbeitet sind.

GARANTIE: Dieses Dokument darf nicht als Garantie oder Leistungsversprechen betrachtet werden. Die oben aufgeführten Produktbeschreibungen können je nach den gewünschten Spezifikationen und Testprotokollen variieren. In der Regel garantiert Saint-Gobain, dass die Produkte bei der Lieferung den gegenseitig vereinbarten Spezifikationen entsprechen, und erkennt Saint-Gobain Ansprüche aus Garantieverletzungen für einen Zeitraum von sechs (6) Monaten ab Lieferung der Produkte an. Wird festgestellt, dass ein Produkt nicht konform mit seiner Garantie ist, ist Saint-Gobains einzige Verpflichtung, nach eigenem Ermessen dieses zu ersetzen oder dessen Kaufpreis zu erstatten. Die einzige Verpflichtung im Rahmen einer anwendbaren Produktgarantie besteht darin, einen Teil, der sich als fehlerhaft erweist, zu ersetzen oder nach eigenem Ermessen den Kaufpreis dafür zu erstatten.

Saint-Gobain lehnt jegliche weitere ausdrücklichen oder impliziten Garantien ab, einschließlich für die Marktgängigkeit, die Eignung für einen bestimmten Zweck oder für eine bestimmte Verwendung.



TAPE SOLUTIONS

Nordamerika | Südamerika

Europa | Asie

Für weitere Informationen, besuchen Sie bitte
tapesolutions.saint-gobain.com