

Produktinformation

3M7815



Materialbeschreibung:	Polyester, weiß, matt Die Materialoberfläche ermöglicht eine flächige, deckende Farbübertragung für präzise Beschriftungen, z.B. mit high density Barcodes.
Anwendung:	Die Folien eignen sich für die Verklebung auf Metall, Lacken und hochenergetischen Kunststoffen.
Materialstärke:	Folie + Kleber: 78 µm
Klebstoff:	Selbstkleber auf Acrylsäureester-Basis
Trägermaterial:	Verdichtet und einseitig silikoniert
Temperaturbereich:	- 40 °C bis + 150 °C
Verklebetemperatur:	> + 15 °C
Klebkraft:	zu Aluminium 13 N/25 mm Zu Stahl rostfrei 13 N/25 mm Zu ABS 13 N/25 mm Zu Lack auf Acrylharzbasis 11 N/25 mm Zu Acrylglas 12 N/25 mm
Farbbandempfehlung:	DE-R21, DE-R89, DE-R86
Lagerung:	mind. 2 Jahre bei max. 23°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit

Wichtiger Hinweis:

Die oben genannten Angaben basieren auf dem gegenwärtigen Stand unserer Erfahrungen. Sie verstehen sich ausschließlich als Information und stellen keine Garantie dar. Alle Materialien werden unter dem Vorbehalt geliefert, dass der Besteller sich vor Gebrauch von der Eignung und Beschaffenheit für den jeweiligen Einsatzzweck überzeugt.