

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.