

PRODUKTBESCHREIBUNG

Diese Folie wurde für die nachträgliche Beschriftung im Thermotransferdruckverfahren entwickelt. Ihre glatte Materialoberfläche ermöglicht eine flächige, deckende Farbübertragung für präzise Beschriftung.

Die Folie eignet sich für die Verklebung auf Metall und Kunststoff und zeichnet sich durch eine hohe Klebkraft aus.

POLYETYHYLEN

Universalfolie

Art.-Nr.: F3140

Folienwerkstoff	Polyethylen
Farbe	weiss
Oberfläche	glänzend
Stärke Folie	0,100 mm
Stärke Klebstoff	o. A.
Stärke Schutzpapier	0,068 mm
Schutzpapierart	Glassine Papier
Klebstoff	Permanent haftend
Klebkraft (gf/cm)	Edelstahl 630 (FTM1) Glass 420 (FTM8)

Gemessen nach Testmethode FTM1 bzw. FTM8.
Die angegebenen Klebkraftwerte sind Durchschnittswerte.
Sie sind nicht für Spezifikationen geeignet.

Temperaturbeständigkeit	- 20°C bis +80°C
Haltbarkeit	1 Jahr

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden.

Bitte beachten Sie die von Althaus Etiketten GmbH herausgegebenen Verarbeitungshinweise.