

## 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.

## POLYESTER

**Laminatfolie**

**Art.-Nr.: L2220**

Folienwerkstoff	Polyester
Farbe	Transparent
Oberfläche	Glänzend
Stärke Folie	0,050 mm
Stärke Klebstoff	0,020 – 0,023 mm
Stärke Schutzpapier	0,056 mm
Schutzpapierart	Glassine Papier
Klebstoff	Permanent haftend

Klebkraft (N/m)	Stahl, rostfrei	726	Acryl	737
	Glass	682		

Gemessen nach Finat Testmethode FTM1 nach 72 h Lagerung bei 23° C. Die angegebenen Klebkraftwerte sind Durchschnittswerte. Sie sind nicht für Spezifikationen geeignet.

Temperaturbeständigkeit	- 40°C bis + 150°C
Haltbarkeit	Im Außeneinsatz: 2 Jahre

Zulassungen	UL recognized	MH 16635(N)
-------------	---------------	-------------

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.