

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Diese Folie löst eine Vielzahl von Kennzeichnungsaufgaben. Sie zeichnet sich vor allem durch eine hervorragende Haftung auf Pulverlackoberflächen und leicht öligen Untergründen.

Darüberhinaus zeichnet sie sich durch eine hervorragende Haftung auf niedrigerenergetischen Untergründen aus.

## POLYESTER

### Laminatfolie

**Art.-Nr.: L2550**

Folienwerkstoff	Polyester
Farbe	Transparent
Oberfläche	Glänzend
Stärke Folie	0,053 mm
Stärke Klebstoff	0,046 mm
Stärke Schutzpapier	0,056 mm
Schutzpapierart	Glassine Papier, beidseitig silikonisiert
Klebstoff	Permanent haftend

Klebkraft (N/10mm)	Aluminium	9,4	Stahl, rostfrei	11,0
	Polycarbonat	8,5	Phenolharz	8,9
	ABS	8,2	Polystrol	7,5
	Polypropylen	7,3	HD-Polyethylen	5,1
	LD-	5,8	Glatter Pulverlack	9,2
	Polyethylen			

Gemessen nach Finat Testmethode FTM2 nach 72 h Lagerung bei 70° C. Die angegebenen Klebkraftwerte sind Durchschnittswerte. Sie sind nicht für Spezifikationen geeignet.

Temperaturbeständigkeit	- 40°C bis + 150°C		
Haltbarkeit	Im Außeneinsatz:	2 – 3 Jahre	
	Im Inneneinsatz:	Nahezu unbegrenzt	

Zulassungen	UL File	MH 18072
	CUL File	MH 18072

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.