

**VORLÄUFIGE PRODUKTBESCHREIBUNG**  
**(Abweichung der technischen Daten möglich)**

Diese Folie zeichnet sich durch eine hohe Zerstörbarkeit, sehr gute Temperaturverträglichkeit sowie Beständigkeit gegen Chemikalien, Feuchtigkeit und UV-Einwirkung.

**PVC**

Das Material bietet vor allem für den Thermotransferdruck eine ausgezeichnete Druckqualität.

**Sicherheitsfolie**

Der Klebstoff hat eine exzellente Haftung und eignet sich zur Verwendung auf vielen Substraten.

**Art.-Nr.: S2480**

Folienwerkstoff	PVC, zerstörbar
Farbe	silber
Oberfläche	glänzend
Stärke Folie	0,050 mm
Stärke Klebstoff	0,025 mm
Stärke Schutzpapier	80 g/sm
Schutzpapierart	White Glassine Liner
Klebstoff	Permanent haftend (Acrylbasis)

Klebkraft (N/25mm)	20 min (FTM1)		24 Stunden (FTM1)	
	Stahl	zerstört	Stahl	zerstört
	Glas	zerstört	Glas	zerstört
			Aluminium	zerstört
			Polyurethan	zerstört
			ABS	zerstört

Gemessen nach Finat Testmethode. Die angegebenen Klebkraftwerte sind Durchschnittswerte. Sie sind nicht für Spezifikationen geeignet.

Temperaturbeständigkeit	- 40°C bis + 100°C	
Lagerung	2 Jahre	(+22°C / 50% rel. Luftfeuchte)

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.