

- beidseitig metallisierte und lackierte Folie aus orientiertem Polyester (PET-BO)
- in brillanter Spiegeloptik
- einreißfest, hitzebeständig, bedruckbar mit allen konventionellen Druckverfahren

**Anwendungstechnisches Datenblatt**

Eigenschaften	Einheit	Wert	Methode
Stärke	µm	125	DIN EN 20534
<b>Metallisierung</b>			
optische Dichte	-	2,5	Gretag D 200 550 nm, 3 mm Ø
<b>Beschichtung</b>			
Lack	g/m <sup>2</sup>	1,5	Internal method
<b>Physikalische Daten</b>			
Schrumpf MD	%	1,7	150°C 30min
Schrumpf TD	%	0,8	150°C 30min
Schmelzpunkt	°C	250	
Brandschutzklasse		keine	

**Bemerkung:**

Sofern nicht anderes vereinbart wurde, ist die Eignung der von uns gelieferten Produkte für konkrete Verarbeitungszwecke sowie Verwendungszwecke nicht Vertragsgegenstand. Ausschließlich der Kunde ist verpflichtet, unsere Produkte für seinen spezifischen Verwendungszweck, z.B. bezüglich Prozeßbedingungen geforderte Beständigkeiten und Schutzfilmbelegungen zu testen.

Alle Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden, technische Änderungen vorbehalten.

Stand 7/07