

**Datum:** 02.02.2015  
**Artikel-Nr.:** 76293  
**Artikelbezeichnung:** Schrumpfbeutel Brillant 51

Technische Information	Wert	Einheit	Methode
Qualität:	Multilayer		
Stärke:	50	μm	
Ausführung:	Transparent, Hochformat, BN lose, tiefkühlgeeignet bis -20°C		
Breite/Format:	450 x 550	mm	
Druck:	unbedruckt		
Flächengewicht:	99,65	g/m <sup>2</sup>	
Schrumpfung längs: quer:	> 45 > 45	%	Min. 86°C/3sec Max. Temp. 93°C
Durchstoß:	> 6	N	DIN 14477
Siegelnaht:	> 45	N/mm <sup>2</sup>	DIN ISO 527-3 (120°C, 5bar, 1 sec)
Wasserdampfdurchlässigkeit: (23 +/- 1°C, 85 +/- 2% rel.F)	< 4	g/m <sup>2</sup> *d	ISO 15106-3
Sauerstoffdurchlässigkeit: (23 +/- 1°C, 0 +/- 2% rel. F)	< 4	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> *d*bar	ISO 15105-1
Hinweise zum Abpackvorgang:	Für eine optimale Verarbeitung des Verpackungsmaterials lagern Sie diese bitte ca. 48 Stunden vor Gebrauch bei einer Raumtemperatur von ca. 15-25°C		
Hinweise zur Lagerung der Verpackung:	15-25 °C, 30-70 % rel. Luftfeuchtigkeit in der Originalverpackung lagern vor Lichteinwirkung schützen		
Verarbeitungszeit:	6 Monate		
Rückverfolgbarkeit:	durch Chargennummer gegeben		

Unsere Datenblätter und Informationen dienen lediglich der Grundinformation und garantieren keine Eigenschaften, da diese bei uns nicht bekannten Anwendungen abweichen können.