


Technisches Datenblatt
PET-MPE FILM TYPE 600 GLASS LAMINATION

Aufbau	
Außenschichten	PET Copolyester virgin Granulat, Antiblock-Additiv
Innenschichten (Type 600)	100% PET Copolyester virgin Granulat
Abmessungen	
Nominale Foliendicke	0.200 ... 0.800 mm
Format	≤ 1250 mm
Toleranz	Siehe Allgemeine Geschäftsbedingungen
Physikalische Eigenschaften	
Farbe	Farblos transparent
Dichte	1.20 g/cm ³
Vicat-Erweichungspunkt	110° C
Schrumpf	≤ 5 % (10 min bei 140°C, abhängig von der Foliendicke)
Optionen auf Anfrage	
Farbe	Spezifische Farbe gemäß Vereinbarung

Alle angegebenen physikalischen Eigenschaften sind Indikationen. Abweichungen von den hier angegebenen Werten sind meist technologisch bedingt und rechtfertigen nicht per se eine Reklamation der gelieferten Ware. Alle angegebenen physikalischen Eigenschaften sind nur für nicht verarbeitete Folie gültig. Die Beurteilung der Eignung einer Folie von FWG für den beabsichtigten Zweck liegt in der Verantwortung des Kunden.

