

Technisches Datenblatt

Produktbeschreibung: PP-Folie
Autoklavierbar bis 134 ° C

Material: Polypropylen, gelb

Merkmal	Wert	Methode
Dicke*	0,065 mm	DIN 53370
MFI	0,8 g/ 10 min	DIN 53735
Dichte	0,916 g/cm ³	ASTM D 1505
Flächengewicht	59,5 g/m ²	DIN 53352
Ergiebigkeit	16,8 m ² /kg	
Schmelzbereich	165 °C	DSC
Vicat Erweichungspunkt	158° C	ISO R 306
Durchlässigkeiten *		
Sauerstoff O	800 cm ³ /m ² d bar (23 C / 43 % r.F.)	DIN 53380
Wasserdampf H O	0,8 g / m ² x d (23 C / 85 % r.F.)	DIN 53122

*Werte gemessen an einer 60 um dicken Folie

Geruch / Geschmack Folie ist geruchs- und geschmacksneutral

- Toleranz gem. GKV-Klausel

Die von uns hergestellten Produkte entsprechen der BfR-Empfehlungen VII Polypropylen sowie den gültigen FDA-Regulations.

Alle angegebenen Daten stellen Richtwerte dar, die innerhalb der Produktion schwanken können. Sie entsprechen unserem besten Wissen und DIN-Methoden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.