

TEKNİK BİLGİ FORMU

SHRINK FILM

ÖZELLİKLER	DEĞER	BİRİM	STANDARD
Kalınlık	100	mikron	EN ISO 4591
Görünüş	Normal		EN ISO 13206

Mekanik Özellikler

Kopmada Çekme Dayanımı

MD	20	Mpa	EN ISO 527-3
TD	19	Mpa	EN ISO 527-3

Kopmada Uzama

MD	500	%	EN ISO 527-3
TD	700	%	EN ISO 527-3

Akmada Çekme Dayanımı

MD	10	Mpa	EN ISO 527-3
TD	10	Mpa	EN ISO 527-3

Darbe Düşürme Testi

Gövde	600	g	EN ISO 7765-1
-------	-----	---	---------------

Optik Özellikler

Toplam Görünür Işık Geçirgenliği	90	%	EN ISO 2155-5
Pusluluk	15	%	EN ISO 2155-9
Termal Etki		%	EN ISO 13206

Diğer Özellikler

Garanti Süresi (*)

(*) 150 kıy/yıl radyasyon olan iklim koşullarında (Farklı radyasyon koşulları veya kalınlıklar için lütfen iletişime geçiniz).

Bu teknik bilgi formunda belirtilen değerler, firmamızda yapılan analiz sonuçlarıdır ve yalnızca referans amaçlı olarak verilmiştir. Bu değerler optimum üretim koşullarında elde edilmiştir, dolayısıyla farklı ürün ebatları ve ekstrüzyon ekipmanlarına göre bu özellikler değişkenlik göstermektedir. İmece Plastik bu bilgi formu üzerinde istediği zaman önceden haber vermeksizin değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Bu teknik bilgi formu garantiye karşı delil olarak kullanılamaz ve son uygulamanın spesifik koşullarına bağlı başarılı kullanımı ile ilgili sorumlu tutamaz.