

AMTOPP PM50

Fabricante	Inteplast Group	Categoría	PP Homopolymer
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Película de polipropileno biaxialmente orientada blanca, cavitada y metalizada, no termosellable

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Usos	Película	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Estabilidad dimensional		-	-
	%	-	-
	%	-	-

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Espesor de película - Ensayado	55 µm	2.17 mil	-
Resistencia a la tracción	68.9 MPa	9993.12 psi	ASTM D882
	138 MPa	20015.24 psi	-
Elongación a la tracción	110 %	-	ASTM D882
	50 %	-	-
Rendimiento	28.0 m ² /kg	-	-

Óptico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad óptica	2.8 %	-	Internal Method
Opacidad	%	-	ASTM D589

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Energía superficial	36 dyne/cm	-	ASTM D2578

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.

Dirección: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town,
Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

Contacto: Mr. Zhao Yong

Email: sales@su-jiao.com

Sitio web: www.polymersdata.com

Móvil: +86-134-2475-5533

Este documento ha sido generado automáticamente basándose en los últimos datos técnicos disponibles. Los valores mencionados son típicos y no constituyen una garantía final.