

# Argothane® ST-3566

<b>Fabricante</b>	Argotec LLC	<b>Categoría</b>	TPU-Polyester
<b>Carga/Filler</b>	-	<b>Estado</b>	En Stock - Listo para exportar

## Descripción del Producto

Aplicaciones: Laminación textil Características: Buen derretimiento, propiedades de flujo Deslizamiento moderado

## Especificaciones Técnicas

### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Características</b>	Buena fluidez	-	-
	Deslizamiento Medio	-	-
<b>Usos</b>	Laminados	-	-
	Aplicaciones textiles	-	-
<b>Método de procesamiento</b>	Película soplada	-	-

### Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Gravedad específica</b>	1.11 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792
<b>Dureza Durometro</b>	80	-	ASTM D2240

## Mecánico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Resistencia a la tracción</b>	51.7 MPa	7498.46 psi	ASTM D638
<b>Elongación a la tracción</b>	500 %	-	ASTM D638
<b>Esfuerzo a la tracción</b>	5.52 MPa 11.4 MPa	- 800.61 psi 1653.43 psi	ASTM D638 - -
<b>Resistencia al desgarro</b>	74.4 kN/m	-	ASTM D624

## Térmico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Temperatura de fusión</b>	150 to 180 °C	302.0 - 356.0 °F	-

## Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.

<b>Dirección:</b>	Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China
<b>Contacto:</b>	Mr. Zhao Yong
<b>Email:</b>	sales@su-jiao.com
<b>Sitio web:</b>	www.polymersdata.com
<b>Móvil:</b>	+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.