

Argothane® 18411

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

Descripción del Producto

Aplicaciones: Laminación textil Dispositivos médicos Características: Superficies lisas y mate Éter suave Temperatura de ablandamiento de rango medio Polímero certificado de Clase VI de USP Sin deslizamiento/lubricante

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Suave	-	-
Usos	Laminados	-	-
	Dispositivos Médicos	-	-
	Aplicaciones textiles	-	-
Certificaciones de organismos	USP Clase VI	-	-
Método de procesamiento	Fundición	-	-
	Extrusión	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Dureza Durometro	86	-	ASTM D2240

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la abrasión Taber	30.0 mg	-	ASTM D1044
Transmisión de vapor de agua	3000 g/m ² /24 hr	193.5 g/100 in ² /24 hr	ASTM E96
Deformación a la tracción	70 %	-	ASTM D412
Esfuerzo a la tracción	7.60 MPa 12.0 MPa	- 1102.29 psi 1740.46 psi	ASTM D412 - -
Resistencia a la tracción	33.0 MPa	4786.25 psi	ASTM D412
Elongación a la tracción	640 %	-	ASTM D412
Resistencia al desgarro	105 kN/m	-	ASTM D624

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.