

ArgoGraph® 46510

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

Descripción del Producto

Aplicaciones: Película gráfica de rendimiento premium sobrelaminada
Características: Acabado brillante de Clase A Altamente conformable Excelente resistencia a la abrasión Excelente flexibilidad a baja temperatura y resistencia a grietas por frío Resistente a UV (durabilidad exterior de 3-5 años) Sin aditivos - compatibilidad/ancoraje adhesivo consistente y excelente Libre de halógenos

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Conformable	-	-
	Buena resistencia a la abrasión	-	-
	Buena resistencia a las grietas	-	-
	Buena Resistencia a UV	-	-
	Libre de halógenos	-	-
	Flexibilidad a baja temperatura	-	-
	Brillo Medio	-	-

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Usos	Película	-	-
	Laminados	-	-
Método de procesamiento	Moldeo por troquel	-	-
	Extrusión	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Tensión superficial	mN/m	-	-

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia UV	Sin cambio a 3000 horas	-	-

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la abrasión Taber	mg	-	ASTM D1044
Resistencia a la tracción	48.3 MPa	7005.34 psi	ASTM D412
Elongación a la tracción	450 %	-	ASTM D412

Óptico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Brillo		-	ASTM D2457
Opacidad	%	-	ASTM D1003

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.