

Axiall PVC LSS-8200

Fabricante	Axiall Corporation	Categoría	PVC, Flexible
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Georgia Gulf LSS-8200 es un compuesto de extrusión de lámina de PVC rígido de propósito especial diseñado para propiedades de emisión de humo reducidas.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Tarjeta Amarilla UL	E53006-243375	-	-
Características	Baja emisión de humo	-	-
Formas	Pellets	-	-
Método de procesamiento	Extrusión de hoja	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.48 g/cm ³	-	ASTM D792
Dureza Rockwell	109	-	ASTM D785

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Dureza Durometro	83	-	ASTM D2240

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Módulo a la tracción	2650 MPa	384350.7 psi	ASTM D638
Resistencia a la tracción	40.8 MPa	5917.55 psi	ASTM D638
Módulo de flexión	2820 MPa	409007.16 psi	ASTM D790
Resistencia a la flexión	73.1 MPa	10602.28 psi	ASTM D790
Impacto Izod con entalla	64 J/m	1.2 ft·lb/in	ASTM D256
Resistencia al impacto por caída	80.1 J/cm	-	ASTM D4226

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga		-	ASTM D648
	66.7 °C	152.06 °F	-
	59.4 °C	138.92 °F	-
CLTE	1.1E-4 cm/cm/°C	-	ASTM D696

Eléctrico e Inflamabilidad			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Clasificación de inflamabilidad	V-0 5VA	-	UL 94
Densidad de humo NBS		-	ASTM E662
	32.0 Ds	-	-

Eléctrico e Inflamabilidad

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
	124 Ds	-	-
	37.0 Ds	-	-
	206 Ds	-	-

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.