

Axiall PVC 7055 White

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

Descripción del Producto

Georgia Gulf 7055 White es un compuesto de extrusión de PVC rígido de propósito especial diseñado para aplicaciones de ventanas y puertas.

Especificaciones Técnicas

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Duradero	-	-
	Buena resistencia química	-	-
	Buena Procesabilidad	-	-
	Buena Tenacidad	-	-
	Buena Resistencia a la Intemperie	-	-
Apariencia	Blanco	-	-
Método de procesamiento	Extrusión	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.43 g/cm ³	-	ASTM D792
Clasificación de célula PVC	1-43353-22	-	ASTM D4216
Dureza Rockwell	106	-	ASTM D785
Dureza Durometro	80	-	ASTM D2240

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Módulo a la tracción	2730 MPa	395953.74 psi	ASTM D638
Resistencia a la tracción	49.6 MPa	7193.88 psi	ASTM D638
Módulo de flexión	2730 MPa	395953.74 psi	ASTM D790
Resistencia a la flexión	75.8 MPa	10993.88 psi	ASTM D790
Impacto Izod con entalla	780 J/m	14.61 ft·lb/in	ASTM D256A
Resistencia al impacto a la tracción	168 kJ/m ²	79.93 ft·lb/in ²	ASTM D1822
Resistencia al impacto por caída	J/cm J/cm	- - -	ASTM D4226 - -

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga	66.8 °C	152.24 °F	ASTM D648
CLTE	4.9E-5 cm/cm/ °C	-	ASTM D696

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.