

# Axiall PVC 9175 Blue 90

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

## Descripción del Producto

Georgia Gulf 9175 Blue 90 se utiliza para envases moldeados por inyección en aplicaciones de tocador como tintes para el cabello. Es un azul translúcido precolorado.

## Especificaciones Técnicas

### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Usos</b>	Embalaje	-	-
<b>Apariencia</b>	Azul Translúcido	- -	- -
<b>Método de procesamiento</b>	Moldeo por inyección y soplado	-	-

### Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Gravedad específica</b>	1.32 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792

<b>Mecánico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Módulo a la tracción</b>	2900 MPa	420610.2 psi	ASTM D638
<b>Resistencia a la tracción</b>	49.6 MPa	7193.88 psi	ASTM D638
<b>Resistencia a la flexión</b>	89.6 MPa	12995.4 psi	ASTM D790
<b>Impacto Izod con entalla</b>	27 J/m	0.5057 ft·lb/in	ASTM D256
<b>Resistencia al impacto a la tracción</b>	116 kJ/m <sup>2</sup>	55.19 ft·lb/in <sup>2</sup>	ASTM D1822

<b>Térmico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Temperatura de deflexión bajo carga</b>	55.0 °C	131.0 °F	ASTM D648

<b>Otros</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Par de torsión de equilibrio</b>	8.83 J	-	-
<b>Tiempo de estabilidad</b>	1.0 hr	-	-

## 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.