

Aropol™ NLN 71800 INF

Fabricante	Ashland Performance Materials	Categoría	TS, Unspecified
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Resinas de Infusión/RTM Propiedades de la resina Perfil de superficie Clase-A Superior estabilidad dimensional Procesamiento a temperatura ambiente Cura blanca Rellena partes grandes y mantiene el acabado

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Buena estabilidad dimensional Buena Acabado Superficial	- -	- -
Método de procesamiento	Moldeo por transferencia de resina	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
-----------	-----------------	------------------	--------

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Viscosidad en solución	135 to 155 mPa·s	135.0 - 155.0 cP	

Térmico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de transición vítrea	182 to 204 °C	359.6 - 399.2 °F	-

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.