

Baynat® 755 Isocyanate

Fabricante	Covestro - Polycarbonates	Categoría	PUR, Unspecified
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

El sistema de espuma de poliuretano Baynat 755 se utiliza en aplicaciones de revestimiento de automóviles. Este sistema permite un bajo peso, buena estabilidad dimensional térmica y alta definición de la estructura de superficie. Como con cualquier producto, el uso del sistema Baynat 755 en una aplicación determinada debe ser probado (incluyendo pero no limitado a pruebas de campo) por el usuario de antemano para determinar su idoneidad. El sistema Baynat 755 se suministra como dos componentes líquidos reactivos. El Componente A es un poliisocianato. El Componente B es una mezcla de poliéter polial.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Formas	Líquido	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica			-
			-
			-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
		-	
	1.02 g/cm ³	-	
	1.24 g/cm ³	-	
Densidad aparente		-	-
	1.02 g/cm ³	-	-
	1.23 g/cm ³	-	-

Rendimiento eléctrico e inflamabilidad			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Punto de inflamación		-	-
	122 °C	251.6 °F	-
	199 °C	390.2 °F	-

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Desconocido		-	-

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.