

Bayfill® 53IF40 U

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

Descripción del Producto

Este es un sistema de espuma de poliuretano semirrígido compuesto por una mezcla de polioli Bayfill 53IF40 U y un poliisocianato Desmodur® 58IF07 M. Se utiliza en la producción de paneles de tacto suave, como paneles de instrumentos automotrices. El sistema de espuma se suministra como dos componentes líquidos. El Componente A, Desmodur 58IF07 M, es un producto de diisocianato de metileno difenilo. El Componente B, Bayfill 53IF40 U, es una mezcla de polioli poliétero formulada. Al igual que con cualquier producto, el uso del sistema Bayfill 53IF40 U en una aplicación determinada debe ser probado (incluyendo, pero no limitado a, pruebas de campo) por el usuario con anticipación para determinar su idoneidad.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Usos	Espuma	-	-
	Aplicación en el Campo Automotriz	-	-
	Tablero de automóvil	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad moldeada	136 kg/m ³	-	ASTM D3574
Dureza a la compresión	0.0750 MPa	10.88 psi	ASTM D3574

Propiedades mecánicas			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	0.310 MPa	44.96 psi	ASTM D3574
Elongación a la tracción	70 %	-	ASTM D3574
Deformación permanente por compresión	10 %	-	ASTM D3574

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Componentes termoendurecibles	Relación de mezcla por peso: 43	-	-
	Relación de mezcla por peso: 100	-	-
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.