

Adiprene® LF 751D

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

Descripción del Producto

ADIPRENE LF 751D es un prepolímero de poliéter terminado en TDI con un contenido de TDI libre extremadamente bajo. La curación con 4,4'-metileno-bis-(o-cloroanilina), MBCA, produce un elastómero de poliuretano de alto rendimiento de 75 Shore D adecuado para muchas aplicaciones de alto rendimiento. Las características de Adiprene LF 751D incluyen: Bajo contenido de TDI libre Baja viscosidad Vida útil moderada Excelente propiedades dinámicas a alta temperatura

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Baja Viscosidad	-	-
Usos	Ruedas	-	-
Método de procesamiento	Fundición	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.20 g/cm ³	-	ASTM D792

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Dureza Durometro	73 to 75	-	ASTM D2240

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la compresión		-	ASTM D695
	15.9 MPa	2306.1 psi	-
	27.2 MPa	3945.03 psi	-
	35.2 MPa	5105.34 psi	-
	45.5 MPa	6599.23 psi	-
	55.2 MPa	8006.1 psi	-
Esfuerzo a la tracción		-	ASTM D412
	37.9 MPa	5496.94 psi	-
	44.8 MPa	6497.7 psi	-
Resistencia a la tracción	51.7 MPa	7498.46 psi	ASTM D412
Elongación a la tracción	230 %	-	ASTM D412
Resistencia al desgarro		-	-
	166 kN/m	-	ASTM D624
	25 kN/m	-	ASTM D470

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Vida útil en pote	1.8 min	-	-
Tiempo de desmoldeo	15 min	-	-
Tiempo de curado	16 hr	-	-

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.