

Algoflon® D 2510 F

Fabricante	Solvay Specialty Polymers	Categoría	PTFE
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Algoflon® D 2510 F es una dispersión acuosa de PTFE blanca libre de PFOA. Está diseñada para procesos de impregnación y se recomienda especialmente para la producción de tejidos y laminados. Algoflon® D 2510 F exhibe excelentes propiedades de humectación y alta estabilidad al corte. Algoflon® D 2510 F tiene un buen comportamiento de formación de película y es adecuada para producir artículos finales con alto brillo. Las principales características de la dispersión de PTFE Algoflon® D 2510 F son: SIN fenoles alquilados polietoxilados Excelentes propiedades de humectación Alta estabilidad al corte Bajo comportamiento de formación de espuma

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Bajo coeficiente de fricción	-	-
	Buena resistencia química	-	-
	Resistencia al calor, alta	-	-
Usos	Usos de impregnación	-	-
	Aplicación de recubrimiento	-	-
Apariencia	Blanco	-	-

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Formas	Látex	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
pH		-	ASTM D4441
Densidad	1.51 g/m ³	-	ASTM D4441
Tamaño medio de partícula	240 nm	-	Internal method

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Viscosidad Brookfield	25 mPa·s	25.0 cP	-
Contenido de PTFE	60.0 wt%	-	ASTM D4441
Tensioactivo no iónico	3.0 wt%	-	ASTM D4441
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.