

# Algoflon® D 1614 F

PTFE	الفئة	Solvay Specialty Polymers	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

## وصف المنتج

Algoflon® D 1614 F عبارة عن تشتت PTFE مائي أبيض خالي من حمض بيرفلورو الأوكتانويك (PFOA). إنه مصمم لعمليات التشريب التقليدية ويوصى به بشكل خاص لإنتاج الحشوات والخيوط المنسوجة المشربة. يُظهر Algoflon® D 1614 F خصائص ترطيب جيدة وثباتًا للقصر. يتميز Algoflon® D 1614 F بسلوك جيد لتشكيل الفيلم وهو مناسب تمامًا لإنتاج عناصر نهائية بلمعان عالٍ. الميزات الرئيسية لتشتت Algoflon® D 1614 F PTFE هي: لا توجد ألكيل فينولات بولي إيثوكسيلية خصائص ترطيب جيدة جدًا ثبات جيد للقصر

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	معامل احتكاك منخفض	الميزات
-	-	مقاومة كيميائية جيدة	
-	-	مقاومة حرارة عالية	
-	-	استخدامات التشريب	الاستخدامات
-	-	تطبيق الطلاء	
-	-	أبيض	المظهر
-	-	لاتكس	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D4441	-	-	الرقم الهيدروجيني (pH)
ASTM D4441	-	g/cm <sup>3</sup> 1.510	الكثافة
Internal method	-	nm 240	متوسط حجم الجسيمات

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D4441	cP 25.0	mPa·s 25	لزوجة بروكفيلد
ASTM D4441	-	%wt 60.0	محتوى PTFE
ASTM D4441	-	%wt 3.5	مادة خافضة للتوتر السطحي غير أيونية
-	-	-	غير معروف

## Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

العنوان / Address: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

المسؤول / Contact: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.