

## Beetafin® LS9082

PUR, Unspecified	الفئة	BIP (Oldbury) Limited	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

### وصف المنتج

تشتمل مائي كاتيونية، متوسط الصلابة، مرنة، سريع الضوء، يعتمد على البوليستر، أليفاتي من البولي يوريثان الخصائص: مستوى منخفض من المذيبات المساعدة، صلابة ممتازة ومقاومة للتآكل، يعطي أغشية عالية الوضوح لا يتغير لونها عند التعرض لضوء النهار، تدفق جيد للفيلم ووقت مفتوح، التصاق جيد بالمواد الاصطناعية والطبيعية، مكون ممتاز للفيلم التطبيقات: تشطيب المنسوجات، تشطيبات مقاومة التجاعيد، تثبيت الصبغة، طلاء الورق

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	أليفاتي	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للتآكل	
-	-	التصاق جيد	
-	-	مرونة جيدة	
-	-	تدفق جيد	
-	-	متانة جيدة	
-	-	شفافية عالية	
-	-	صلابة متوسطة	
-	-	تطبيقات الطلاء	الاستخدامات
-	-	تطبيقات النسيج	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	5.0	الرقم الهيدروجيني (pH)
-	-	% 30	محتوى المواد الصلبة

  

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	psi 580.15	MPa 4.00	معامل الشد
-	psi 4351.14	MPa 30.0	قوة الشد
-	-	% 800	استطالة الشد

  

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
Brookfield	-	Pa·s 0.040	اللزوجة

## 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.