

Andur 700-AP

المصنع	Anderson Development Company	الفئة	,PUR Unspecified
المادة المألوفة	-	الحالة	متوفر - جاهز للتصدير

وصف المنتج

Andur 700-AP هو منتج بولي يوريثين (مزيج بوليستر/بولي إيثير، TDI) (TDI, PUR-Est/eth). يمكن معالجته عن طريق الصب وهو متوفر في أمريكا الشمالية. تشمل الخصائص: مقاومة كيميائية، مستقر مائياً.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة كيميائية جيدة	الميزات
-	-	مستقر مائياً	
-	-	سائل	الأشكال
-	-	الصب	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1895	-	g/cm ³ 1.13	الكثافة الظاهرية

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D955	-	% 1.0	انكماش القالب
ASTM D2240	-	70	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 3205.34	MPa 22.1	قوة الشد
ASTM D638	-	% 880	استطالة الشد
ASTM D412	-	-	إجهاد الشد
-	psi 223.36	MPa 1.54	
-	psi 295.88	MPa 2.04	
-	psi 371.3	MPa 2.56	
ASTM D395	-	% 23	مجموعة الضغط

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	min 10-13	عمر الوعاء (Pot Life)
ASTM D2393	-	cP 6400	لزوجة مزيج التصلب الحراري
-	-	min 240	وقت إزالة القالب

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.