

Ad-Tech Urethanes UC-4650

TSU	دسته بندی	Ad-Tech Plastic .Systems Corp	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

بر پایه پلی اتر

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
ویژگی‌ها	عمومی (هدف) سختی خوب ویسکوزیته پایین	- - -	- - -
کاربردها	قالب‌ها/مهرها/ابزارها مهر و موم‌ها	- -	- -
شکل ظاهری	کهربا	-	-
اشکال	مایع	-	-
روش فرآیند	ریخته‌گری	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1895	-	g/cm ³ 1.05	چگالی ظاهری
ASTM D955	-	% 0.10	جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)
ASTM D2240	-	50	سختی دورومتر

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 700.53	MPa 4.83	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 800	ازدیاد طول کششی
ASTM D624	-	kN/m 26.3	استحکام پارگی

سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	-	اجزای ترموست
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 50	
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100	
-	-	min 30	زمان کاربری (Pot Life)
-	-	wk 26	عمر قفسه‌ای (Shelf Life)
ASTM D2393	-	cP 3500	ویسکوزیته مخلوط ترموست
-	-	to 7200 min 4300	زمان خروج از قالب
-	-	min 960	

شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای

& Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd

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

آدرس:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.