

Ad-Tech Urethanes LUC-4101

Ad-Tech Plastic Systems Corp	دسته بندی	,PUR Unspecified	تولیدکننده
-	وضعیت	موجود - آماده صادرات	فیلر

توضیحات محصول

Ad-Tech Urethanes LUC-4101 یک محصول پلی یورتان است. می توان آن را با ریخته گری پردازش کرد و در آمریکای شمالی موجود است. کاربردهای Ad-Tech Urethanes LUC-4101 شامل قطعات و ابزارهای مهندسی/صنعتی است. ویژگی ها عبارتند از: چقرمگی خوب، انقباض کم، ویسکوزیته کم، صلب، مقاوم در برابر سایش

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	پخت سریع	-	-
	مقاومت خوب در برابر سایش	-	-
	سختی خوب	-	-
	حرارت پایین	-	-
	کاهش پایین	-	-
	ویسکوزیته پایین	-	-
	قابل ماشین کاری	-	-
	قابل رنگ آمیزی	-	-
	نیمه سخت	-	-
کاربردها	دکمه ها	-	-
	قالب ها/مهرها/ابزارها	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
شکل ظاهری	سیاه تن	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	ریخته‌گری	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی ظاهری	g/cm ³ 1.72	-	ASTM D1895
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% to 0.070 0.030	-	ASTM D955
سختی دورومتر	75	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 20.3	psi 2944.27	ASTM D638
استحکام فشاری	MPa 59.0	psi 8557.24	ASTM D695

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
اجزای ترموست			
		نسبت مخلوط بر اساس حجم: 100 نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100	
		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100 نسبت مخلوط بر اساس حجم: 100	
زمان کاربری (Pot Life)	min 5.0	-	-
	wk 26	-	-

سایر			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	عمر قفسه‌ای (Shelf Life)
ASTM D2393	-	cP 1600	ویسکوزیته مخلوط ترموست

**شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای** & **Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd**

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

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (زائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.