

CELLOMER® 2100

SBS	دسته بندی	Microcell Composite Company	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

CELLOMER® (میکروسول + الاستومر) برای تخته‌های پرس گرم یا فوم تزریقی که دارای ضد لغزش و خاصیت ارتجاعی هستند. دارای سفتی قابل تنظیم در هنگام مخلوط شدن با سایر مواد پلیمری ویژه MCC. ترکیبات SBS از پیش فرموله شده و از پیش فوم شده به صورت پلت. می توان آن را با پلیمر قابل فشردگی برای ساخت تخته ها / مقالات فوم دار با پرس گرم یا عفونت مخلوط کرد. سختی های مختلف را می توان با مخلوط ها به دست آورد. قابلیت بازیافت و رفتار پردازش ذوب برتر در مقایسه با EVA. ویژگی ها: ساختار میکروسولولی بسته، انعطاف پذیری / الاستیسیته، غیر سمی، ضد لغزش، وزن سبک، انعطاف پذیری، خاصیت ارتجاعی و انعطاف پذیری بالا.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
ویژگی‌ها	قابل فوم‌سازی انعطاف‌پذیری خوب الاستیسیته بالا غیر سمی مواد قابل بازیافت مقاوم	- - - - - -	- - - - - -
کاربردها	تخته عایق فوم‌دار	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست

روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی قالب‌گیری فشاری	- -	- -
------------	-------------------------------------	--------	--------

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.930	-	-
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 3.6	-	-
سختی دورومتر	51	-	-

مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 6.51	psi 944.2	-
ازدیاد طول کششی	% 630	-	-
استحکام پارگی	kN/m 36.1	-	-

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 (ژائو 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.