

ARBOFORM® ZE 50 natur

CA	دسته بندی	TECNARO GmbH	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

ترموپلاستیک‌های حاصل از منابع تجدیدپذیر برای فرآوری پلاستیک. گرانول‌های ما ARBOFORM®، ARBOBLEND® و ARBOFILL® را می‌توان با قالب‌گیری تزریقی، اکستروژن، کلندرینگ، قالب‌گیری بادی، کشش عمیق یا پرس به قطعات قالب‌گیری شده، محصول نیمه‌تمام، ورقه‌ها، فیلم‌ها یا پروفیل‌ها فرآوری کرد. ARBOFORM® جایگزینی زیست‌محیطی، زیبا و در عین حال پیچیده برای محصولات پلاستیکی شما است. ARBOFORM® قابلیت پردازش خاص پلاستیک را ارائه می‌دهد که به معنای قیمت رقابتی و دقت بالا برای محصولاتی است که تاکنون از چوب چندلایه، پرس‌پان یا تخته MDF ماشین‌کاری شده‌اند. مهم‌تر از آن، ARBOFORM® از نظر استانداردهای زیست‌محیطی پاک است و تولید و دفع سازگارتر با محیط‌زیست را نسبت به مواد چوبی فوق که از چسب‌های سمی استفاده می‌کنند، تضمین می‌کند. در مقایسه با اشکال چوبی جامد گران‌قیمت، که علاوه بر این، اغلب از چوب‌های گرمسیری ساخته می‌شوند، این واقعیت که می‌توان آن را آزادانه و با دقت شکل داد، باعث می‌شود ARBOFORM® با اشکال چوبی معمولی، که اغلب نسبتاً ساده هستند، مقایسه مطلوبی داشته باشد. ARBOFORM® علاوه بر ارائه یک سطح طبیعی دلپذیر، پالایش ارزان با افزودن روکش‌های چوبی واقعی، یا حتی کارهای منبت سه‌بعدی با قیمت متوسط برای اکثر کاربردها امکان‌پذیر است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	زیست‌تجزیه‌پذیر	-	-
	کم تا هیچ بوی	-	-
	محتوای منبع تجدیدپذیر	-	-

کاربردها

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
	کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی جواهرات اسباب بازی‌ها	- - -	- - -
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	دمش‌گیری چرخ دنده اکستروژن قالب‌گیری تزریقی قالب‌گیری فشاری	- - - - -	- - - - -
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول کششی	MPa 4850	psi 703434.3	ISO 527-2
تنش کششی	-	-	ISO 527-2
	MPa 29.2	psi 4235.11	-
	MPa 29.2	psi 4235.11	-
کرنش کششی	-	-	ISO 527-2
	% 0.69	-	-
	% 0.69	-	-
استحکام ضربه Charpy شکاف‌دار	kJ/m ² 5.0	ft·lb/in ² 2.38	ISO 179

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.