

Bynel® 2002

EAA	دسته بندی	DuPont Performance Polymers	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

BYNEL® سری 2000 رزین‌ها رزین‌های اتیلن اکریلات اصلاح شده با اسید هستند. آن‌ها حاوی استری با ثبات دما هستند که آن‌ها را در کو اکستروژن‌های با دمای بالا کارآمد می‌کند. آن‌ها به صورت گرانول برای استفاده در تجهیزات اکستروژن و کو اکستروژن معمولی طراحی شده‌اند که برای پردازش رزین‌های پلی‌اتیلن (PE) مناسب هستند. کاربردها: رزین‌های سری BYNEL 2000 به انواع مختلفی از مواد چسبیده می‌شوند. آن‌ها بیشتر برای چسبیدن به PE، EVA، پلی‌آمید، ایونومر، کاغذ، فویل آلومینیومی و فیلم‌های چاپی استفاده می‌شوند. BYNEL 2002 برای کاربردهای پوشش/لمینت کو اکستروژن با دمای ذوب پایین طراحی شده است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1330	-	-
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری هم‌اکستروژن اکستروژن	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.930	-	ASTM D792, ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 10	-	ASTM D1238, ISO 1133

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 60.0	F° 140.0	ASTM D1525, ISO 306
دمای ذوب پیک	C° 91.0	F° 195.8	ASTM D3418, ISO 3146
نقطه انجماد	C° 66	F° 150.8	ASTM D3418

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
نامشخص	-	-	-

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای منطقه ۱ سیلندر	C° 135	F° 275.0	-
دمای منطقه ۲ سیلندر	C° 185	F° 365.0	-
دمای منطقه ۳ سیلندر	C° 235	F° 455.0	-
دمای منطقه ۴ سیلندر	C° 260	F° 500.0	-
دمای منطقه ۵ سیلندر	C° 260	F° 500.0	-
دمای آداپتور	C° 260	F° 500.0	-
دمای مذاب	C°	-	-
دمای دای (قالب خروجی)	C° 260	F° 500.0	-
-	-	-	-

**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 (زائو 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.