

Appeel® 20D751

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

توضیحات محصول

DuPont™ Appeel® 20D751 یک رزین اتیلن اکریلات اصلاح شده است که برای عملکرد به عنوان یک لایه آب بندی برای کاربردهای درب بندی طراحی شده است. اغلب پیشنهاد می شود که آب بندی های جداشدنی را در محدوده دمایی وسیع به تعدادی از مواد ظروف از جمله PET، PVC، PS و PP ارائه دهد. Appeel® 20D751 به شکل گرانول برای استفاده در تجهیزات اکستروژن و کواکستروژن معمولی طراحی شده برای پردازش رزین های پلی اتیلن موجود است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
|-------------------------|-------------------------|----------------|---------|
| کاربردها | درپوش ها چسب ها | - - | - - |
| رتبه بندی های استاندارد | FDA 21 CFR 177.1340 | - | - |
| اشکال | پلت ها | - | - |
| روش فرآیند | هم اکستروژن اکستروژن | - - | - - |

| فیزیکی | | | |
|---------------------------|-------------------------|----------------|----------------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| وزن مخصوص | g/cm ³ 0.940 | - | ASTM D792, ISO 1183 |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) | g/10 min 2.0 | - | 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° 94.0 | F° 201.2 | ASTM D3418, ISO 3146 |

| اطلاعات فرآیند | | | |
|-----------------------|---------------|------------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| دمای منطقه ۱ سیلندر | C° 140 | F° 284.0 | - |
| دمای منطقه ۲ سیلندر | C° 150 | F° 302.0 | - |
| دمای منطقه ۳ سیلندر | C° 160 | F° 320.0 | - |
| دمای منطقه ۴ سیلندر | C° 180 | F° 356.0 | - |
| دمای منطقه ۵ سیلندر | C° 180 | F° 356.0 | - |
| دمای آداپتور | C° 180 | F° 356.0 | - |
| دمای مذاب | to 185 °C 160 | F° 365.0 - 320.0 | - |
| دمای دای (قالب خروجی) | C° 170 | F° 338.0 | - |

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 (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.