

CERTENE™ LLBF-121D

| | | | |
|----------------------|-----------|------------|------------|
| LLDPE | دسته بندی | Muehlstein | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت | - | فیلر |

توضیحات محصول

LLBF-121D یک رزین نخست تأیید شده حاوی Butene-comonomer است که به طور خاص برای تولید فیلم‌های دمشی برای بسته‌بندی‌های عمومی طراحی شده است. LLBF-121D فرآیندپذیری آسان با استحکام بسیار خوب فیلم و همچنین دامنه دمای وسیع برای حرارت دوخت را ارائه می‌دهد. کاربردهای اصلی LLBF-121D شامل کیسه‌های لباس، کیسه‌های محصولات و لاینرها است. حداکثر مقدار توصیه شده برای کشش فیلم 0.5 mil است. LLBF-121D دارای لغزش متوسط و آنتی‌بلک بالایی است.

مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی | | | |
|---------------|---|----------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| افزودنی | مقاومت متوسط در برابر کلوخه شدن نرمی متوسط | - | - |
| ویژگی‌ها | چگالی پایین مقاومت در برابر کلوخه شدن بالا قابلیت کار، خوب قابلیت دوخت حرارتی خوب عمومی نرمی متوسط | - | - |
| کاربردها | بسته‌بندی فیلم‌ها پوشش | - | - |

| اطلاعات عمومی | | | |
|---------------------------|--|--|---|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| | کیسه‌ها عمومی | - | - |
| اشکال | ذره | - | - |
| روش فرآیند | فیلم دمشی | - | - |
| فیزیکی | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| چگالی | g/cm ³ 0.921 | - | ASTM D1505 |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) | g/10 min 1.0 | - | ASTM D1238 |
| خواص مکانیکی | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| ضخامت فیلم - تست شده | μm 25 | mil 0.9843 | - |
| مدول سکانت | MPa 215 MPa 250 | psi 31183.17 psi 36259.5 | ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 |
| استحکام کششی | MPa 12.0 MPa 11.0 MPa 45.0 MPa 30.0 | psi 1740.46 psi 1595.42 psi 6526.71 psi 4351.14 | ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 |
| ازدیاد طول کششی | % 650 % 990 | - - - | ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 |
| ضربه پرتاب وزنه | g 85 | oz 3.0 | ASTM D1709A |
| استحکام پارگی Elmendorf | g 80 g 550 | - oz 2.82 oz 19.4 | ASTM D1922 ASTM D1922 ASTM D1922 |

| نوری | | | |
|------------|----------------|-------------|--------------|
| روش تست | سیستم ایمپریال | سیستم متریک | ویژگی |
| ASTM D2457 | - | 65 | براقیت |
| ASTM D1003 | - | % 7.5 | کدورت (Haze) |

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

| اطلاعات فرآیند | | | |
|----------------|----------------|-------------|-----------|
| روش تست | سیستم ایمپریال | سیستم متریک | ویژگی |
| - | - | C° | دمای مذاب |

**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.