

# ALFATER XL® A80I 3EF0001

|                      |           |                    |            |
|----------------------|-----------|--------------------|------------|
| TPV                  | دسته بندی | ALBIS PLASTIC GmbH | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت     | -                  | فیلر       |

## توضیحات محصول

ALFATER XL® A80I 3EF0001 یک محصول ترموپلاستیک ولکانیزه (TPV) است. در آسیا اقیانوسیه، اروپا یا آمریکای شمالی موجود است. کاربردهای ALFATER XL® A80I 3EF0001 شامل خودرو، کاربردهای ساختمانی، قطعات مهندسی/صنعتی و کاربردهای آب بندی می باشد. ویژگی ها عبارتند از: سازگار با REACH سازگار با RoHS زیبایی شناسی خوب مقاومت خوب در برابر آب و هوا جریان بالا

## مشخصات فنی

### اطلاعات عمومی

| ویژگی    | سیستم متریک   | سیستم ایمپریال             | روش تست                    |
|----------|---|----------------------------|----------------------------|
| افزودنی  | پایداری کننده UV  | -                          | -                          |
| ویژگی ها | مقاوم در برابر قلیایی<br>پایان سطح خوب<br>مقاومت خوب در برابر آب و هوا<br>جریان بالا<br>ثبیت شده با نور<br>مقاوم در برابر اوزون | -<br>-<br>-<br>-<br>-<br>- | -<br>-<br>-<br>-<br>-<br>- |
| کاربردها | کاربردهای خودرویی<br>کاربردهای ساختمانی   | -<br>-                     | -<br>-                     |

| اطلاعات عمومی           |                                  |                |         |
|-------------------------|----------------------------------|----------------|---------|
| ویژگی                   | سیستم متریک                      | سیستم ایمپریال | روش تست |
|                         | مهر و مومها<br>قطعات دیواره نازک | -<br>-         |         |
| رتبه‌بندی‌های استاندارد | EC 1907/2006 (REACH)             | -              | -       |
| انطباق با RoHS          | مطابق با RoHS                    | -              | -       |

  

| فیزیکی     |                         |                |          |
|------------|-------------------------|----------------|----------|
| ویژگی      | سیستم متریک             | سیستم ایمپریال | روش تست  |
| چگالی      | g/cm <sup>3</sup> 0.930 | -              | ISO 1183 |
| سختی Shore | 80                      | -              | ISO 868  |

  

| مکانیکی         |             |                |           |
|-----------------|-------------|----------------|-----------|
| ویژگی           | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست   |
| تنش کششی        | MPa 3.80    | psi 551.14     | ISO 527-2 |
|                 | MPa 6.50    | psi 942.75     | ISO 37    |
| ازدیاد طول کششی | % 500       | -              | ISO 37    |
| استحکام پارگی   | kN/m 34     | -              | ISO 34-1  |
| مانایی فشاری    | % 56        | -              | ISO 815   |

  

| حرارتی         |               |                  |         |
|----------------|---------------|------------------|---------|
| ویژگی          | سیستم متریک   | سیستم ایمپریال   | روش تست |
| دمای سرویس‌دهی | to 125 °C 40- | F° 257.0 - 40.0- | -       |

  

| اطلاعات فرآیند |                 |                  |         |
|----------------|-----------------|------------------|---------|
| ویژگی          | سیستم متریک     | سیستم ایمپریال   | روش تست |
| دمای خشک کردن  | to 80.0 °C 70.0 | F° 176.0 - 158.0 | -       |

| اطلاعات فرآیند    |                 |                  |         |
|-------------------|-----------------|------------------|---------|
| ویژگی             | سیستم متریک     | سیستم ایمپریال   | روش تست |
| زمان خشک کردن     | to 4.0 hr 2.0   | -                | -       |
| دمای فرآیند (دوب) | to 215 °C 195   | F° 419.0 - 383.0 | -       |
| دمای قالب         | to 70.0 °C 10.0 | F° 158.0 - 50.0  | -       |
| نرخ تزریق         | متوسط-سریع      | -                | -       |

**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.