

## APEX® 3055-H

|                      |        |                     |                |
|----------------------|--------|---------------------|----------------|
| PVC, Flexible        | الفئة  | Teknor Apex Company | المصنع         |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | -                   | المادة المألثة |

### وصف المنتج

APEX® 3055-H عبارة عن مادة بولي فينيل كلوريد مرنة. وهي متوفرة في أفريقيا والشرق الأوسط أو آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا أو أمريكا اللاتينية أو أمريكا الشمالية للبتق. التطبيق النموذجي لـ APEX® 3055-H: الخراطيم/الأنابيب.

### المواصفات الفنية

| معلومات عامة |                    |               |                |
|--------------|--------------------|---------------|----------------|
| الاختبار     | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية        |
| -            | -                  | غرض عام       | الاستخدامات    |
| -            | -                  | خرطوم         |                |
| -            | -                  | مظاهر         |                |
| -            | -                  | أنابيب        |                |
| -            | -                  | لون طبيعي     | المظهر         |
| -            | -                  | غير شفاف      |                |
| -            | -                  | Pellets       | الأشكال        |
| -            | -                  | بتق           | طريقة المعالجة |

| الخواص الفيزيائية  |                    |                        |                    |
|--------------------|--------------------|------------------------|--------------------|
| الاختبار           | النظام الإمبراطوري | النظام المتري          | الخاصية            |
| ASTM D792          | -                  | g/cm <sup>3</sup> 1.35 | الوزن النوعي       |
| ASTM D2240         | -                  |                        | صلابة الديورومتر   |
| -                  | -                  | 61                     |                    |
| -                  | -                  | 55                     |                    |
| الخواص الميكانيكية |                    |                        |                    |
| الاختبار           | النظام الإمبراطوري | النظام المتري          | الخاصية            |
| ASTM D638          | -                  |                        | قوة الشد           |
| -                  | psi 1180.61        | MPa 8.14               |                    |
| -                  | psi 369.85         | MPa 2.55               |                    |
| ASTM D638          | -                  | % 420                  | استطالة الشد       |
| ASTM D624          | -                  | kN/m 24.5              | قوة التمزق         |
| الخواص الحرارية    |                    |                        |                    |
| الاختبار           | النظام الإمبراطوري | النظام المتري          | الخاصية            |
| ASTM D746          | F° 49.0-           | C° 45.0-               | درجة حرارة الهشاشة |

**Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd**  
**والتصدير المحدودة** **شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد**

**العنوان / Address**: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

**المسؤول / Contact**: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

**البريد / Email**: sales@su-jiao.com

**الموقع / Website**: www.polymersdata.com

**الجوال / Mobile**: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.