

## APEX® 2565-H

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

## وصف المنتج

APEX® 2565-H هي مادة كلوريد البوليفينيل المرنة. وهي متوفرة في أفريقيا والشرق الأوسط أو آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا أو أمريكا اللاتينية أو أمريكا الشمالية للبتق. التطبيق النموذجي لـ APEX® 2565-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> 1.28 | الوزن النوعي       |
| ASTM D2240         | -                  |                        | صلابة الديورومتر   |
| -                  | -                  | 71                     |                    |
| -                  | -                  | 65                     |                    |
| الخواص الميكانيكية |                    |                        |                    |
| الاختبار           | النظام الإمبراطوري | النظام المتري          | الخاصية            |
| ASTM D638          | -                  |                        | قوة الشد           |
| -                  | psi 1870.99        | MPa 12.9               |                    |
| -                  | psi 590.3          | MPa 4.07               |                    |
| ASTM D638          | -                  | % 430                  | استطالة الشد       |
| الخواص الحرارية    |                    |                        |                    |
| الاختبار           | النظام الإمبراطوري | النظام المتري          | الخاصية            |
| ASTM D746          | F° 52.6-           | C° 47.0-               | درجة حرارة الهشاشة |

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

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

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

sales@su-jiao.com **/ البريد / Email**

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

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

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