

ADENE NHFBG

| | | | |
|---------------------|-------------------|------------------|--------------------------------|
| Fabricante | A.D. Compound spa | Categoría | PP Homopolymer |
| Carga/Filler | 20% Talco | Estado | En Stock - Listo para exportar |

Descripción del Producto

ADENE NHFBG es un material de copolímero de polipropileno (PP Copolymer) cargado con 20% de talco. Está disponible en Europa o Norteamérica. El atributo principal de ADENE NHFBG es: copolímero. Aplicación típica de ADENE NHFBG: electrodomésticos

Especificaciones Técnicas

Información General

| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
|-------------------------|-----------------------------|------------------|--------|
| Carga / Refuerzo | Talco, 20% relleno por peso | - | - |
| Características | Copolímero | - | - |
| Usos | Electrodomésticos | - | - |
| Apariencia | Color natural | - | - |
| Formas | Pellets | - | - |

| Físico | | | |
|--|------------------------|-------------------------|---------------|
| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
| Densidad | 1.04 g/cm ³ | - | ISO 1183 |
| Índice de fluidez de masa (MFR) | 15 g/10 min | - | ISO 1133 |
| Contenido de cenizas | 20 % | - | ISO 3451-1 |

| Mecánico | | | |
|--|------------------------|----------------------------|---------------------|
| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
| Esfuerzo a la tracción | 33.0 MPa | 4786.25 psi | ISO 527-2 |
| Deformación a la tracción | 9.0 % 15 % | - - - | ISO 527-2 - - |
| Módulo de flexión | 2400 MPa | 348091.2 psi | ISO 178 |
| Resistencia al impacto Izod con entalla | 4.0 kJ/m ² | 1.9 ft·lb/in ² | ISO 180/1A |
| Resistencia al impacto Izod sin entalla | 15 kJ/m ² | 7.14 ft·lb/in ² | ISO 180/1U |

| Térmico | | | |
|--|------------------------|-------------------------|---------------|
| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
| Temperatura de deflexión térmica | 65.0 °C | 149.0 °F | ISO 75-2/A |
| Temperatura de reblandecimiento Vicat | 95.0 °C | 203.0 °F | ISO 306/B |

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.

| | |
|-------------------|--|
| Dirección: | Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China |
| Contacto: | Mr. Zhao Yong |
| Email: | sales@su-jiao.com |
| Sitio web: | www.polymersdata.com |
| Móvil: | +86-134-2475-5533 |

Este documento ha sido generado automáticamente basándose en los últimos datos técnicos disponibles. Los valores mencionados son típicos y no constituyen una garantía final.