

ADENE NHFA

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

Descripción del Producto

ADENE NHFA es un material de homopolímero de polipropileno (PP Homopolymer) cargado con 20% de talco. Está disponible en Europa o Norteamérica. El atributo principal de ADENE NHFA es: homopolímero. Aplicación típica de ADENE NHFA: bienes de consumo

Especificaciones Técnicas

Información General

| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
|-------------------------|-----------------------------|------------------|--------|
| Carga / Refuerzo | Talco, 20% relleno por peso | - | - |
| Características | Homopolímero | - | - |
| Usos | Juguetes | - | - |
| 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 | 25.0 MPa | 3625.95 psi | ISO 527-2 |
| Deformación a la tracción | 8.0 % 12 % | - - - | ISO 527-2 - - |
| Módulo de flexión | 2000 MPa | 290076.0 psi | ISO 178 |
| Resistencia al impacto Izod con entalla | 3.5 kJ/m ² | 1.67 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 | 60.0 °C | 140.0 °F | ISO 75-2/A |
| Temperatura de reblandecimiento Vicat | 94.0 °C | 201.2 °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.