

ATPioneers Acrylic ACN 102

Fabricante	Asia Technology Pioneers Ltd	Categoría	Acrylic (PMMA)
Carga/Filler	Nano no especificado	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

ACN 102 es una resina acrílica compuesta de alta tecnología. Este Hi-composite se produce mediante nanotecnología y se utiliza ampliamente en la industria de pintura y recubrimientos. Ventajas Alta resistencia a la abrasión y corrosión Alta resistencia a UV Alta resistencia a rayones Apariencia superficial excepcional Certificación ISO 9001:2008 Consejo de Iniciativa de Nanotecnología de Irán Certificación Aplicación Pintura de marcado de tráfico

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Carga / Refuerzo	Nano no especificado	-	-
Características	Buena resistencia a la abrasión	-	-
	Buena resistencia a la corrosión	-	-
	Buena Acabado Superficial	-	-
	Buena Resistencia a UV	-	-
	Resistente a los arañazos	-	-
Usos	Pintura	-	-
Formas	Pellets	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.00 g/cm ³	-	ASTM D1475
Valor ácido		-	-
Contenido de sólidos	60 %	-	ASTM 1259
Viscosidad	15000 to 25000	-	ASTM D562

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la abrasión	23.0 mg	-	ASTM D4060

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Análisis de impedancia	10.0	-	-
Disolventes	Tolueno	-	-
Comportamiento térmico	Alta mejorada	-	-

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.