

BB-AMIDE 5012

Fabricante	BB Resins S.r.l.	Categoría	Nylon Copolymer
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

BB-AMIDE 5012 es una resina de poliamido-imidazolina de baja viscosidad. Las principales características de BB-AMIDE 5012 son: larga vida útil, baja viscosidad, buena compatibilidad con resinas epóxicas. BB-AMIDE 5012 es útil para formular pisos, fundiciones, encapsulación eléctrica y adhesivos para el campo de la madera.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Baja Viscosidad	-	-
Usos	Adhesivos Pavimento	- -	- -
Apariencia	Ámbar	-	-
Formas	Líquido	-	-
Método de procesamiento	Fundición Encapsulando	- -	- -

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Color Gardner		-	-

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Viscosidad Brookfield	100 to 500 mPa·s	100.0 - 500.0 cP	-
Contenido activo	100 %	-	-
Valor de amina	350 to 400 mg KOH/g	-	-
Relación de mezcla	50 %	-	-
Vida útil en pote	250 min	-	-

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.