

Beamset 1402

| | | | |
|---------------------|-----------------------------------|------------------|--------------------------------|
| Fabricante | Arakawa Chemical Industries, Ltd. | Categoría | Acrylic (PMMA) |
| Carga/Filler | - | Estado | En Stock - Listo para exportar |

Descripción del Producto

Esta resina es una resina foto-curable que se cura rápida y tridimensionalmente mediante polimerización radical que ocurre con irradiación de haz de electrones (EB) o rayos ultravioleta (UV). Esta resina se ha utilizado ampliamente para diversas aplicaciones. Tipo: Acrilato multifuncional Características: Anti-contaminación Fácil de limpiar contaminación Excelente dureza Curado rápido Uso: Recubrimientos duros

Especificaciones Técnicas

Información General

| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
|------------------------|-------------------------------------|------------------|--------|
| Características | Curado Rápido | - | - |
| | Alta dureza | - | - |
| Usos | Aplicaciones de recubrimiento | - | - |
| Apariencia | Transparente - Ligeramente amarillo | - | - |
| Formas | Líquido | - | - |

| Otros | | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|---------------|
| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
| Contenido no volátil | 90 % | - | - |
| Viscosidad | 0.60 to 1.2 Pa·s | - | - |

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.