

Beamset 502H

| | | | |
|---------------------|-----------------------------------|------------------|--------------------------------|
| Fabricante | Arakawa Chemical Industries, Ltd. | Categoría | PUR, Unspecified |
| 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 ultravioletas (UV). Esta resina ha sido utilizada ampliamente para diversas aplicaciones. Tipo: Acrilato de ureano. Características: Flexibilidad, Buena adhesión. Uso: Adhesivo (Buena adhesión a PVC).

Especificaciones Técnicas

Información General

| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
|------------------------|-------------------------------------|------------------|--------|
| Características | Buena adhesión | - | - |
| | Buena flexibilidad | - | - |
| Usos | Adhesivos | - | - |
| Apariencia | Transparente - Ligeramente amarillo | - | - |
| | Amarillo | - | - |
| Formas | Líquido | - | - |

| Otros | | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|---------------|
| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
| Funcionalidad | 2.00 | - | - |
| Contenido no volátil | 100 % | - | - |
| Viscosidad | 120 to 180 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.