



# ACRYLIC BUTTER-GRADE 221

**DESCRIPCIÓN:**

**Acrylic Butter-Grade 221** a base de agua, es un sellador elastomérico de alto contenido en sólidos a base de agua que utiliza los últimos avances en tecnología acrílica avanzada. **Acrylic Butter-Grade 221** está fabricado con una resina acrílica única especialmente diseñada para proporcionar mayor resistencia a la tracción y alargamiento en las áreas problemáticas del techo.

**VENTAJAS:**

- Protección superior – forma un sello parecido a la goma duradero, resistente a la intemperie
- Ideal para sellar agujeros, grietas, y juntas
- Altamente flexible
- Calafateo elastomérico 100% acrílico, totalmente compatible con otros productos elastoméricos de American WeatherStar
- Adhesivo y resistencia cohesiva superior
- Calafateo libre de plastificante, no se secará ni se volverá quebradizo o frágil
- Contiene un fuerte fungicida para el moho
- Fácil de usar, fácil de limpiar, no toxico y calafateo a base de agua en cumplimiento con VOC

**USOS BÁSICOS:**

**Acrylic Butter-Grade 221** es ideal para sellar sujetadores mecánicos y costuras verticales en techos metálicos, así como alrededor de tapajuntas, desagües y penetraciones en la mayoría de las superficies de techos. Tiene una excelente adhesión a techos asfálticos, metal, concreto, madera y poliuretano. Se debe revisar y comprobar la adherencia de otras superficies.

**INSTALACIÓN:**

Todas las superficies a recubrir deben limpiarse adecuadamente. Se recomienda lavado a presión. Cualquier recubrimiento existente debe ser verificado y revisado para una buena adherencia. Antes de la aplicación, cualquier revestimiento adherido suelto debe eliminarse y las superficies desnudas deben ser preparadas, limpiadas, y revisadas para comprobar su compatibilidad.

Este producto esta listo para su uso. No se requiere adelgazar ni se recomienda hacerlo. Aplicar con un cepillo de cerdas sintéticas de alta calidad.

**GARANTÍA:**

American WeatherStar garantiza que el material suministrado cumplirá o excederá las propiedades físicas según lo publicado. El contratista garantiza que la mano de obra estará libre de defectos en la aplicación del recubrimiento. Dado que el rendimiento del sustrato previamente instalado está más allá de los controles de American WeatherStar o del contratista, la solicitud de cobertura de garantía adicional estará sujeta a la aprobación previa de American WeatherStar.

**DATOS TECNICOS:**

COLOR:	Blanco
VISCOSIDAD:	90,000 CPS ± 10,000
PESO:	11.3 ± .2 libras por galón
SOLIDOS POR VOLUMEN:	66% ± 2%
PUNTO DE INFLAMABILIDAD:	N/A
DUREZA, APUNTALAR A:	45
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN A UNA TENSIÓN MÁXIMA:	325 psi
% DE ALARGAMIENTO A LA ROTURA:	200%
PERMEABILIDAD:	5 perms/pulgadas. Recubrimiento de 20 mils de espesor
COBERTURA RECOMENDADA:	Así como sea necesario
TIEMPO DE SECADO:	4-6 horas
EMPAQUETADO:	5 galones, 2 galones

**MANTENIMIENTO:**

Se recomienda el mantenimiento periódico de todos los sistemas y productos de American WeatherStar, incluyendo la limpieza para garantizar una vida útil prolongada y ayudar a mejorar el rendimiento del producto.

**INFORMACIÓN DE SEGURIDAD::**

Lea la Hoja de Datos de Seguridad (en inglés SDS) y las etiquetas de los contenedores para obtener información detallada sobre salud y seguridad. Este producto está diseñado para uso industrial solo por aplicadores profesionales apropiadamente entrenados.

**AMERICAN WEATHERSTAR LLC**

8095 Padgett Switch Rd. Irvington, AL 36544 USA  
 www.americanweatherstar.com | info@americanweatherstar.com  
 Toll Free: 800-771-6643 | Fax: 251-479-3602