



# ACRYLIC BRUSH-GRADE 220

**DESCRIPCIÓN:**

El **Acrylic Brush-Grade 220** es un elastómero sellador a base de agua y altos sólidos, utilizando los últimos avances de tecnología acrílica. Está fabricado con una resina acrílica única que esta específicamente diseñado para proporcionar mayor resistencia a la tracción y alargamiento en áreas de techo con problemas.

**VENTAJAS:**

- Protección superior – forma una goma duradera como sello, resistente a la intemperie
- Ideal para sellar orificios, grietas y articulaciones
- Altamente flexible
- Masilla selladora elastomérica 100% acrílico, totalmente compatible con los otros productos elastoméricos de American WeatherStar
- Adhesivo superior y resistencia cohesiva
- Plastificante-calafateo libre- no se secará ni se volverá quebradizo
- Contiene un fuerte mono deflector/fungicida
- Fácil de usar, fácil de limpiar, no toxico y calafateo a base de agua compatible con VOC

**USOS BASICOS:**

**Acrylic Brush-Grade 220** es idealmente adecuado para sellar sujetadores mecánicos y costuras verticales en techos de metal, así como también alrededor de tapajuntas, drenajes y penetraciones en la mayoría de las superficies de techo. Tiene excelente adhesión a techos asfálticos, metal, concreto, madera, y poliuretano. Se debe verificar la adherencia de otras superficies.

**INSTALACIÓN:**

Todas las superficies a ser cubiertas deben limpiarse correctamente. Se recomienda un lavado a presión. Cualquier recubrimiento existente debe ser verificado que a que haya una buena adhesión. Antes de la aplicación, cualquier recubrimiento adherido que este suelto debe ser eliminado y las superficies descubiertas deben ser preparadas, limpiadas, y revisadas su compatibilidad.

Este producto está listo para ser usado. No es necesario ni se recomienda el adelgazamiento. Aplique con una brocha de cerdas sintéticas de alta calidad.

**GARANTIA:**

American WeatherStar garantiza que el material suministrado cumple o excede las propiedades físicas según lo publicado. El contratista garantiza que la mano de obra estará libre de defectos en las aplicaciones de recubrimiento. Siendo que el recubrimiento de sustratos previamente instalados esta fuera del control de American WeatherStar o del contratista, los pedidos de cobertura de garantías adicionales estarán sujetas a previa aprobación de American WeatherStar.

**DATOS TECNICOS:**

COLOR:	Blanco
VISCOSIDAD:	70,000 CPS +- 10,000
PESO:	11.3 +- .2 por galón
SOLIDOS POR VOLUMEN:	55% +- 3%
PUNTO DE IMFLAMABILIDAD:	N/A
DUREZA, ORILLA A	45
RESISTENCIA A LA TRACCION CON TENSION MAXIMA:	500 psi
PORCENTAJE DE ALARGAMIENTO EN EL DESCANSO:	315%
	273 ± 20 psi ASTM D2370
PERMEABILIDAD:	5 perms/inch recubrimiento de 20 mils de espesor
COVERTURA RECOMENDADA:	Así como sea necesario
TIEMPO DE SECASO:	4-6 Horas
EMPACADO:	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.

**INFORMACION DE SEGURIDAD:**

Lea la hoja de datos de seguridad (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 debidamente capacitados.

**AMERICAN WEATHERSTAR LLC**

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

