



North American
ADHESIVES®

NA 5200

Color Fill™ Caulk S

**Masilla selladora siliconada
de acrílico, con arena**



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

NA 5200 Color Fill Caulk S es una masilla acrílica siliconada de calidad superior, fácil de usar y fácil de limpiar, formulada para coincidir con los colores de lechada más populares de North American Adhesive (NAA).

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Se limpia con agua mientras aún está fresca
- Se puede pintar
- Empacada en tubos para aplicación con pistola, para una fácil instalación
- Resistente a hongos
- Cumple con las normas de compuestos orgánicos volátiles

USOS

- Para vacíos de hasta 6 mm (1/4 de pulgada)
- Como barrera flexible/relleno entre superficies horizontales y verticales para prevenir grietas en losetas debido a la expansión
- Para rellenar juntas donde losetas colinden con superficies desiguales
- Para calafatear alrededor de fregaderos, bañeras, duchas, encimeras y pisos de loseta de cerámica
- Sólo para uso en espacios interiores
- Para restaurar juntas de lechada agrietadas o desgastadas

REQUISITOS DEL SUSTRATO

- Los sustratos deben estar estructuralmente firmes, estables, limpios y libres de polvo, aceite, grasa, pintura, parches de yeso, adhesivos para instalación de pisos, alquitrán, cera, selladores, compuestos de curado, agentes desmoldantes, lechada, partículas sueltas y sustancias extrañas que puedan reducir o impedir la adhesión.
- Retire todos los restos de pintura, partículas sueltas, residuos y partículas de cemento, usando medios mecánicos.
- Remueva el moho fregando con una mezcla de 118 mL (4 onzas de EE.UU.) de fosfato trisódico (TSP), 946 mL (1 cuarto de galón de EE.UU.) de

blanqueador líquido y 2,84 L (3 cuartos de galón de EE.UU.) de agua tibia. Proteja ojos y manos usando anteojos y guantes resistentes a productos químicos y al agua. Enjuague bien y permita que la superficie seque por completo antes de calafatear y pintar.

- aspire las juntas y límpielas con un paño húmedo.

Para conocer las recomendaciones de instalación en relación con sustratos y condiciones no listados, consulte con los Servicios técnicos.

LIMITACIONES

- No lo instale sobre sustratos que contengan asbestos.
- La temperatura de aplicación debe oscilar entre 10°C y 32°C (50°F y 90°F).
- Aplíquelo sólo sobre superficies limpias y secas.
- Las juntas no deben tener más de 6 mm (1/4 de pulgada) de ancho.
- No lo utilice para proyectos en espacios exteriores o instalaciones sujetas a constante inmersión en agua.
- No lo utilice en áreas donde las juntas van a estar sometidas a fuerte abrasión o desgaste.
- Antes de calafatear, dé tiempo para que el concreto nuevo cure durante 30 días.
- Aunque NA 5200 Color Fill Caulk S viene para coincidir con el sistema de colores de las lechadas de NAA, espere una leve variación en el color debido a la diferencia en composición entre materiales.
- Para aplicaciones de más de 6 mm (1/4 de pulgada) de profundidad, es necesario controlar la profundidad de calafateo con una barra de respaldo de célula cerrada.
- Para asegurar la efectividad del producto, no aplique NA 5200 Color Fill Caulk S en una capa delgada, como si fuera pintura.
- NA 5200 Color Fill Caulk S puede manchar materiales porosos. Pruebe sobre un área separada antes de la aplicación final.
- Consulte los requisitos ASTM del proyecto antes de usar NA 5200 Color Fill Caulk S.

NA 5200

Color Fill™ Caulk S

APLICACIÓN

- Las losetas deben estar firmemente fijadas antes de calafatear. Por lo general esto tarda de 24 a 48 horas después de instalar la loseta.
- El calafateo se puede hacer antes o después de enlechar.
- Para obtener una junta calafateada limpia, recta y limpia, enmascare ambos lados de la junta con cinta de enmascarar.
- NA 5200 Color Fill Caulk S viene listo para usar. Aplíquelo con una pistola para calafatear. No abra los cartuchos hasta que haya finalizado el trabajo de preparación.
- Corte la punta de la boquilla en un ángulo de 45 grados, al tamaño de línea deseado.
- Llene por completo las juntas con sellador y suavice con un dedo mojado.
- Retire la masilla sobrante con un paño húmedo antes que comience a formar una película sobre su superficie.
- Lave inmediatamente manos y herramientas con agua tibia y jabón.

PROTECCIÓN

- Deje secar durante 24 horas antes de pintar.
- Evite la exposición al agua hasta que haya curado por completo, durante al menos 72 horas.

Nota: Las aplicaciones gruesas de masilla y las condiciones húmedas y frías requerirán un mayor tiempo de secado.

Características del producto*

a 23°C (73°F) y 50% de humedad relativa

Colores	Disponible en 16 colores
Presentación	Tubo: 311 mL (10,5 onzas de EE.UU.)
Emisiones COV (Norma #1168 del SCAQMD de California)	< 25 g por L
Conservación	1 año almacenado en su envase original sin abrir
Tiempo de secado	24 a 48 horas

* Las temperaturas frías o la excesiva humedad pueden alterar estas propiedades.

Cobertura aproximada** por 311 mL (10,5 onzas de EE.UU.)

Tamaño de junta	Cobertura
1,5 mm (1/16 de pulgada)	De 14,6 a 15,2 m (48 a 50 pies lineales)
3 mm (1/8 de pulgada)	De 7,32 a 7,62 m (24 a 25 pies lineales)
4,5 mm (3/16 de pulgada)	De 4,57 a 5,18 m (15 a 17 pies lineales)
6 mm (1/4 de pulgada)	De 3,35 a 3,96 m (11 a 13 pies lineales)

** Los datos de cobertura sólo son con fines estimativos. La cobertura real del sitio de trabajo puede variar en función del tamaño de la junta y los procedimientos de aplicación.

AVISO LEGAL

El contenido de esta Ficha Técnica (TDS) se puede copiar a otro documento relacionado con el proyecto, pero el documento resultante no reemplazará o sustituirá los requisitos de la Ficha Técnica en rigor al momento de la instalación del producto NAA. Para conocer la información más actualizada de Fichas Técnicas y de garantía, visite nuestra página internet www.na-adhesives.com. **CUALQUIER ALTERACIÓN A LA REDACCIÓN O REQUISITOS CONTENIDOS EN, O DERIVADOS DE ESTA FICHA TÉCNICA ANULARÁ TODAS LAS GARANTÍAS NAA RELACIONADAS.**

Antes del uso, el usuario debe determinar la idoneidad de nuestros productos para el uso deseado, y el usuario mismo asume todos los riesgos y responsabilidades. **NO SE CONSIDERARÁ NINGÚN RECLAMO A MENOS QUE SE HAGA POR ESCRITO EN UN PLAZO DE QUINCE (15) DÍAS A CONTAR DE LA FECHA EN QUE SE DESCUBRIÓ O QUE DE MANERA RAZONABLE SE DEBIÓ HABER DESCUBIERTO.**