



# Instrucciones De Aplicación

GreenSlope™ es un compuesto para nivelar el techo que ayuda a eliminar las áreas de estanque de agua en los techos planos. Este producto se usa para llenar puntos bajos y desviar el agua estancada creando una pendiente positiva sobre una variedad de sustratos.

## ANTES DE QUE EMPIECES

Después de abrir el balde, retire el cepillo, las instrucciones, los guantes, la bolsa de mezcla y la lata adhesiva. El adhesivo puede haberse asentado en el fondo del balde. Vierta los gránulos GreenSlope negro/blanco en la bolsa de mezcla.

## PASO 1: LIMPIE EL ÁREA

Identifique el área de estanque y marque un contorno en la superficie del techo con pintura. Limpie a fondo el área de suciedad suelta y realice las reparaciones necesarias para garantizar una buena adherencia. Limpie al menos 6 “-12” más allá del área de estanque para que su capa superior se mezcle con el techo existente. Para áreas extremadamente sucias, se recomienda lavar a presión o limpiar con un limpiador universal. Para áreas de estanque más grandes, una escoba eléctrica de mano puede ayudar a acelerar el proceso de limpieza.

### ADVERTENCIA

Para asegurar la adhesión, verifique los siguientes impedimentos: **1) Humedad atrapada:** la humedad puede evitar la adhesión, por lo tanto seque completamente el área. **2) Superficie mojada:** asegúrese de que la superficie esté bien lavada y completamente seca antes de aplicarla. **3) Suciedad suelta:** la suciedad puede evitar la adhesión, por lo tanto, lave con agua y seque completamente la superficie antes de aplicar GreenSlope. **4) Temperaturas frías:** temperaturas inferiores a 40 grados pueden reducir la adhesión.

## PASO 2: CEBAR LA SUPERFICIE DE TECHO

Use el imprimador/adhesivo para aplicar una capa delgada de imprimador en el área. Mantenga la imprimación/adhesivo caliente para que sea más fácil trabajar con ella. Si elige no cebear primero, vierta toda la lata en la bolsa con las cuentas y mezcle, la mezcla final autocebará el área.

**NOTA:** Se puede comprar imprimación/adhesivo adicional por separado en nuestro sitio web.

## PASO 3: MEZCLE EL CONTENIDO DEL CUBO

Agregue el resto del imprimador/adhesivo a la bolsa, mantenga la bolsa cerrada y mezcle bien. Si no necesita

usar todo el material, mezcle cantidades proporcionales de adhesivo y gránulos. Se puede usar un mezclador de perforación para acelerar el tiempo de mezcla. Evitar el contacto con la piel. Para obtener información sobre seguridad química, visite las preguntas frecuentes de nuestro sitio web en [www.greenslope.co/faq](http://www.greenslope.co/faq).

## PASO 4: EXPANDA EL MATERIAL PARA NIVELAR EL ÁREA

Vierta el material mezclado sobre el área deseada y extiéndalo con una llana o un borde recto. Comprima /apriete el material completamente con una llana, especialmente alrededor del perímetro para minimizar la infiltración de agua. Si mantiene la llana húmeda con agua, puede obtener un acabado más liso. Un producto de recubrimiento de capa superior de grado de cepillo o llana se alisará sobre GreenSlope creando un acabado más pulido. Los revestimientos o membranas de acabado se pueden aplicar tan pronto como el material se reafirme lo suficiente para que no se mueva al aplicarlo. El tiempo de secado aproximado es de 2 a 4 horas, dependiendo del grosor y la temperatura. El GreenSlope puede ser pegajoso pero no moverse fuera de su lugar mientras se aplica el acabado.

### Substratos Compatibles

- Capa simple: EPDM, TPO, PVC
- Betún modificado/BUR
- Metal
- Espuma
- Guijarros

### Capas Compatibles\*

- Membranas modificadas, TPO, EPDM, etc.
- Recubrimientos/Masillas (cepillo o llana)
- Elastómeros, siliconas, emulsiones de asfalto, gránulos de techo, cementos de techo

\*Es mejor usar productos con bajo contenido de solvente