

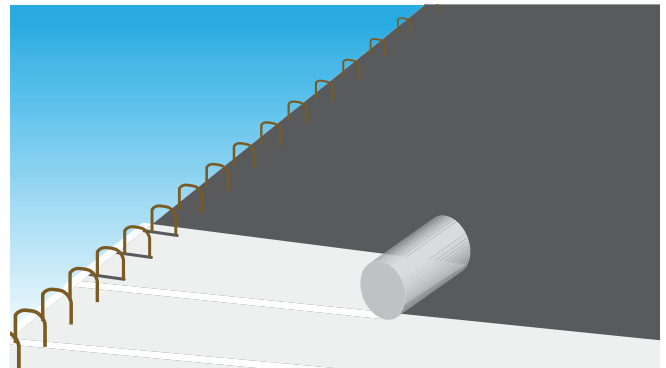
## Instrucciones de instalación

*Lea atentamente todas las instrucciones y ProTips antes de la instalar.*

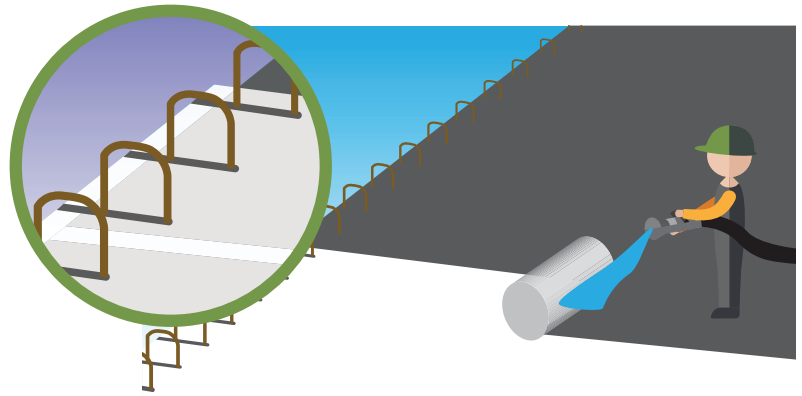
- 1 Tan pronto como la superficie de concreto permita acceso sin causar daños a la superficie, elimine toda la suciedad y los impedimentos sueltos con una manguera de agua de alto volumen.



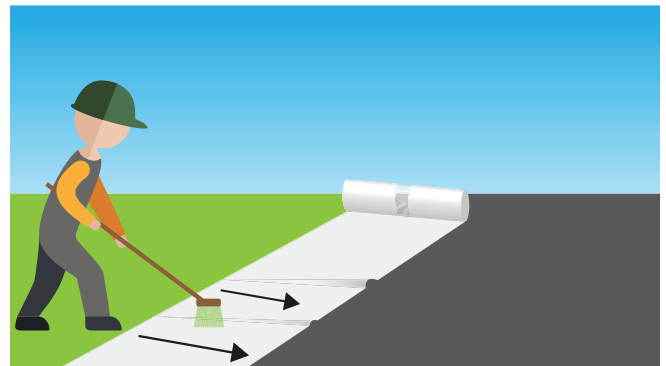
- 2 Comience a instalar ReliableCure VAB<sup>®</sup> en el lado opuesto del viento predominante, alineándolo con el borde de la plataforma. Deje que la manta cuelgue sobre el borde para asegurarse de que los extremos y los lados de la plataforma estén cubiertos.



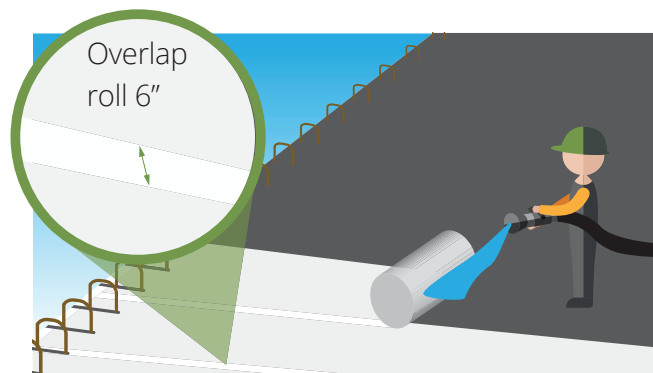
- 3 Extienda la manta, con la tela hacia abajo, mientras continúa hidratando la en el borde delantero con una manguera de agua de alto volumen. Para puentes con paredes de parapeto, se recomienda cortar la manta de curado para que se ajuste a los extremos entre la barra de refuerzo del parapeto para mantener el contacto con la plataforma.



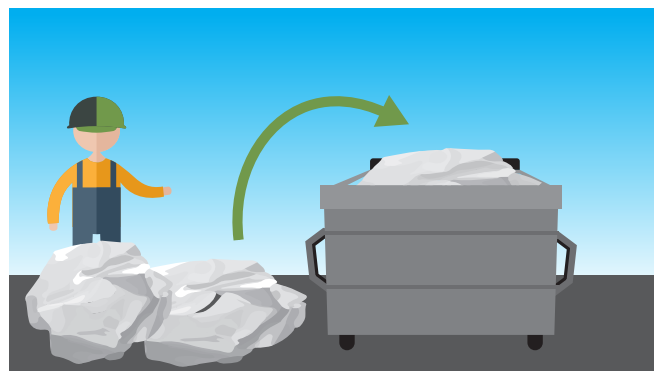
- 4 Si se notan bolsas de aire durante la instalación, use una escoba de cerdas suaves para empujar el aire hacia afuera del costado de la manta hacia el lado descubierto de la plataforma.



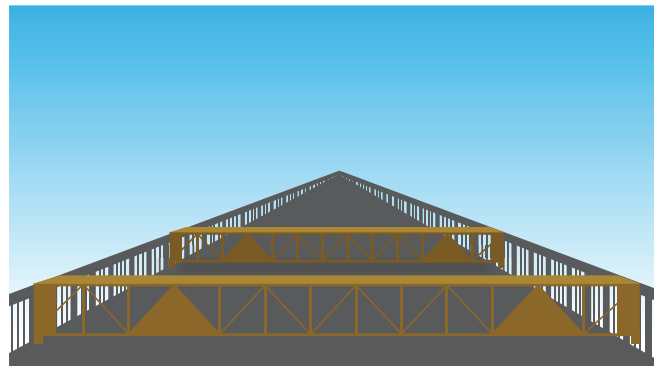
- 5 Continúe con los pasos 3-4, subreponiendo la manta de 4 a 6 pulgadas en cada sección hasta cubrir toda la plataforma. Durante la instalación, se recomienda hidratar la parte superior de la manta de curado mientras avanza la instalación para asegurar la saturación total. El agua ingresará a la manta a través de las pequeñas perforaciones en la capa de poliéster. Si se observa sequedad en la mantilla durante la cura, ReliableCure VAB® se puede rehidratar a través de estas mismas perforaciones.



- 6 Después del período de curado especificado, enrolle el ReliableCure VAB® en secciones manejables y deséchelo junto con otros desechos de construcción.



- 7 Algunas jurisdicciones requieren la colocación de la manta de curado inmediatamente después del acabado final cuando el concreto es extremadamente "verde". En este caso, es mejor cortar la manta en secciones y colocarla en la plataforma utilizando puentes de trabajo. La manta se puede hidratar parcialmente antes de colocarla en la plataforma y terminar de saturar mojando la parte superior de la manta a través de las perforaciones en el poliuretano.



- 8 \*\* NOTA \*\* Los métodos para curado húmedo de plataformas de puentes varían de estado a estado. Es importante seguir los requisitos de cada estado. Si tiene alguna pregunta sobre cómo proceder con la instalación de ReliableCure VAB®, contacte su proveedor o no dude en ponerse en contacto con Reliable Concrete Accessories en 855-259-CONCRETE.

## ProTips

**A.** Si una manta se desalinea, es mejor cortar el rollo con un par de cizallas de alta resistencia y volver a alinear antes de intentar "curvar" de vuelta al alineamiento.

**B.** Es común necesitar trozo más estrecho de la manta de curado, especialmente al final del proceso de instalación. Los rollos de ReliableCure VAB® se pueden cortar al tamaño deseado con una hoja de sierra de dientes finos y una sierra circular. Asegúrese de cortarlo lo suficientemente ancho para sobreponer de 4" a 6".

**C.** ReliableCure VAB® es un producto de alto rendimiento que mantiene la mayor cantidad de agua por pie cuadrado en la industria de cemento. Este atributo da como resultado un aumento de peso instalado que permite que la mantilla permanezca en su lugar durante la duración de la cura sin la necesidad de peso adicional. Sin embargo, en áreas de vientos multidireccionales altos, puede ser necesario colocar bolsas de madera, barras de refuerzo o bolsas de arena.

**D. Una vez instalado, todo el tráfico peatonal en ReliableCure VAB® debe eliminarse para permitir que la manta funcione a su potencial y evitar cualquier posibilidad de resbalones y caídas del personal de construcción.**