

IMPERMEABILIZACIÓN

CCW-715

Descripción

El adhesivo CCW-715 está diseñado para permitir la adhesión de las membranas CCW a superficies de hormigón húmedas o parcialmente curadas. Esto permite la instalación de la membrana tan pronto como se retiren los moldes. No aplique cuando se presente agua visible, ya que el agua atrapada puede provocar la formación de burbujas. Mantenga la membrana fuera de la luz solar directa y rellene de inmediato.

Instalación

Aplique con rodillo de felpa mediana (felpa de ¾ pulgadas para mejores resultados) o con brocha una película uniforme de 300 a 350 pies cuadrados por galón. Se debe tener cuidado de no aplicar demasiado adhesivo de contacto y así provocar mayores tiempos de secado. Deje que el adhesivo se seque a 70 °F durante 30 minutos como mínimo. El adhesivo tiene un curado satisfactorio cuando la superficie es pegajosa, pero no se transfiere con el tacto. Aplique solo sobre áreas que se impermeabilizarán y rellenarán el mismo día. Vuelva a aplicar si el área se ensucia o humedece.

Todas las tasas de aplicación del producto de aplicación por fluido se basan en la cobertura teórica relacionada con el porcentaje de sólidos en el material. Estas son tasas de aplicación mínimas para lograr el espesor de capa delgada seca requerida para el sistema y no cuentan para la condición del sustrato ni la porosidad. Es posible que se necesite una aplicación de mayor espesor del producto a fin de lograr el espesor de capa delgada seca requerida para el sistema en relación con el sustrato.

Preparación de la superficie para revestimiento de yeso con mallas de fibra de vidrio

Al instalar las membranas CCW y las cubrejuntas de planchas sobre cubiertas de yeso con mallas de fibra de vidrio, las tasas de cobertura para adhesivos de contacto e imprimadores dependerán de la porosidad y textura del revestimiento, y variarán sustancialmente según la marca y el fabricante de revestimiento de yeso. A fin de lograr un adhesivo de contacto uniforme y/o una cobertura de imprimador con la adhesión adecuada, es posible que se deba reducir la tasa de cobertura (es decir, aumentar la cantidad aplicada) del adhesivo de contacto, del imprimador o de la aplicación de múltiples capas. Se debe permitir que los adhesivos de contacto e imprimadores de CCW se sequen por completo (las temperaturas más bajas extenderán el tiempo de secado) antes de aplicar las capas adicionales o instalar las membranas. Se debe tomar

cuidado ya que los adhesivos de contacto y/o imprimadores aplicados a los revestimientos de yeso con mallas de fibra de vidrio pueden demorar más en secar que otros sustratos. Se deben realizar múltiples pruebas de adhesión aleatorias para verificar la aplicación adecuada del imprimador y garantizar una aplicación con éxito.

Advertencias y peligros

Líquidos y vapores inflamables. Use solamente con ventilación adecuada y evite inhalar los vapores. Consulte la Ficha de datos de seguridad del material (MSDS) para conocer otras advertencias importantes y la información de seguridad del producto.

Envase

Cubetas de 5 galones, 45 galones por paleta, nro. de producto 305349

Propiedades típicas

Propiedad	Resultados
Peso por galón	7.5 libras
Contenido de sólidos	46 % por peso
Contenido de COV	450 g/L
Color	Verde
Punto de inflamación	-4 °F (-20 °C)
Adhesión al concreto	7 libras/pulgada lineales mín.
Temperatura de almacenamiento	35 °F a 110 °F

Garantía limitada

Carlisle Coatings & Waterproofing Incorporated (Carlisle) garantiza que este producto está libre de defectos en fabricación y materiales únicamente hasta el momento del envío de la fábrica. Si se comprueba que alguno de los materiales de Carlisle contiene defectos de fábrica que afecten sustancialmente su rendimiento, Carlisle, según considere adecuado, reemplazará el material o reembolsará el precio de compra. Esta garantía limitada es la única que proporciona Carlisle en relación con sus materiales. No existen otras garantías, incluidas las implícitas de comercialización y adecuación para un fin particular. Carlisle expresamente renuncia a cualquier responsabilidad por daños incidentales, consecuentes o de otra naturaleza, incluidos, por ejemplo, lucro cesante o indemnización por daños y perjuicios a una estructura o su contenido y que puedan surgir por cualquier tipo de interpretación legal. El valor en dólares de la responsabilidad de Carlisle y del resarcimiento del comprador conforme esta garantía limitada no deberá exceder el precio de compra del material de Carlisle que se trate.