EUCO CLEAN-CUT

PELÍCULA QUE EVITA MANCHAS PARA RELLENO DE JUNTAS



DESCRIPCIÓN

EUCO CLEAN-CUT es una mezcla a base de agua de polímeros que forman una película que evita manchas en el concreto debido a sobrellenado de rellenos de juntas epóxicos o de poliurea. Cuando se aplica al concreto adyacente a las juntas de piso antes del relleno, EUCO CLEAN-CUT se seca y forma una película transparente y brillante que sella y protege la superficie. Después de rellenar y rasurar las juntas, EUCO CLEAN-CUT se retira fácilmente con agua. EUCO CLEAN-CUT también actúa como una película de liberación que hace que las operaciones de relleno y rebaje de las juntas sean más rápidas y requieran menos mano de obra.

APLICACIONES PRINCIPALES

Construcción de concreto y juntas de control.

Especialmente adecuado para concreto de color cuando la apariencia es de suma importancia.

VENTAJAS

Evita manchas antiestéticas provocadas por el sobrellenado de material de las juntas.

Facilita la operación de rebajar el relleno de las juntas.

Puede retirarse del concreto y herramientas con agua.

A base de agua, fórmula con muy poco olor.

Información técnica

Contenido de VOC: 0 g/L

Tiempo de Secado: 15 a 20 minutos @ 77 °F (25 °C), 40 % HR

Apariencia: Líquido transparente

ENVASE / RENDIMIENTO

EUCO CLEAN-CUT viene en cubetas de 5 galones (18.9 L). La cobertura aproximada es de 700 a 800 ft²/gal (17.2 a 19.6 m²/L), dependiendo de la textura y porosidad del concreto, del tipo de relleno de junta utilizado y del espesor de la película aplicada. Normalmente lo adecuado es una capa, pero es posible que se requiera una segunda capa si el concreto es extremadamente áspero y poroso. Se recomienda hacer una aplicación de prueba para determinar la proporción de cobertura que se requiera.

VIDA EN ANAQUEL

2 años en el empaque original, cerrado.

Instrucciones de uso

Las superficies de concreto deben estar limpias y secas. La temperatura ambiente y del concreto debe ser de entre 40 °F y 90 °F (4 °C a 32 °C). EUCO CLEAN-CUT deberá aplicarse el mismo día que se haga la instalación del relleno de juntas. Aplique EUCO CLEAN-CUT al concreto en seguida de la junta que no esté llena, utilizando un rodillo de pintura pequeño, de pelo corto, cepillo o rociador. NO PERMITA QUE EUCO CLEAN-CUT FLUYA ADENTRO DE LA JUNTA. Deberá proteger el interior de la junta contra escurrimientos o exceso de rocío. El espesor de la película aplicado a la superficie del concreto adyacente a la junta dependerá de la cantidad esperada del sobrellenado de material de la junta. Deje que EUCO CLEAN-CUT seque completamente antes de instalar el relleno de la junta. El tiempo de secado dependerá de la proporción de aplicación, así como de la temperatura ambiente y de las condiciones de humedad. Después de completar la operación de rebajado del relleno de la junta, puede retirar el resto de EUCO CLEAN-CUT con agua limpia. Permita que el agua suavice y disuelva la película de EUCO CLEAN-CUT, después lávelo. Es posible que requiera raspar con un cepillo o almohadilla abrasiva. Utilice un limpiador o detergente alcalino doméstico, tal como TSP (fosfato trisódico) para ayudar a eliminar manchas difíciles o aplicaciones gruesas de EUCO CLEAN-CUT. DEBERÁ RETIRAR EL CLEAN-CUT INMEDIATAMENTE DESPUÉS DE LLENAR Y RASURAR LAS JUNTAS. SI PERMITE QUE EL EUCO CLEAN-CUT SE QUEDE EN EL CONCRETO, SERÁ SUMAMENTE DIFÍCIL RETIRARLO.

LIMPIEZA

Limpie las herramientas y equipo con agua.

PRECAUCIONES / LIMITACIONES

No utilice EUCO CLEAN-CUT a temperaturas inferiores a los 40 °F (4 °C).

No permita que EUCO CLEAN-CUT se congele.

El desempeño de EUCO CLEAN-CUT depende de la textura y porosidad del concreto y del tipo de relleno de junta que se utilice. Se recomienda enfáticamente trabajar una sección de prueba para determinar el espesor de la película de EUCO CLEAN-CUT que requiera, así como para calcular la eficacia total del producto, dadas las condiciones del sitio.

En todos los casos, consulte la Hoja de Datos de Seguridad, antes de utilizar el producto.

