

Categoría> Color

ColorJuice E

Colorante de hormigón exterior



Descripción del producto

El colorante para concreto ColorJuice E es una manera rápida y fácil de aplicar color a algunos tipos de concreto para interiores y muchos tipos de concreto para exteriores. ColorJuice E es una fórmula mejorada del antiguo ColorJuice 3D y tiene un proceso de aplicación idéntico. Proporciona tonos ricos y duraderos al adherir el pigmento de color directamente al hormigón. ColorJuice E es ideal para acabados de hormigón poroso, como hormigón acabado con escoba o estampado, incluidos pavimentos, porches, patios, entradas para vehículos, aceras y terrazas de piscinas. ColorJuice E también se puede usar para concreto interior (en las etapas de grano apropiadas), como pisos de garaje, y se puede aplicar a otras superficies cementosas.

Características

- Ideal para uso en exteriores y también se puede utilizar en interiores
- Aplicación rápida y sencilla
- Disponible en 13 colores de stock
- A base de agua y estable a los rayos UV
- Bajo VOC
- Debe usarse con selladores X-Link
- Mejores resultados cuando se usa EZ Etch para preparar la superficie antes de la aplicación del color
- En un solo paso mejora la resistencia a la abrasión, endurece la superficie y mejora la resistencia a las manchas mientras agrega color
- Reducir el daño por congelación / descongelación y el daño por sal
- Aplicación horizontal o vertical

Usos

- Ameripolish® ColorJuice E es una forma rápida y fácil de aplicar color a muchos tipos de concreto
- Proporciona un color duradero al adherirse a través de endurecedores de silicato, no es peligroso y elimina los tiempos de espera que vería con otras manchas.
- Es ideal para pisos de garaje, aceras, porches, patios, entradas para vehículos y terrazas de piscinas, y se adhiere a la mayoría de las superficies cementosas.
- También se puede aplicar a superficies interiores de hormigón.
- Puede usarse en concreto de color integral, concreto estampado o como retoque para concreto teñido con ácido.

Especificaciones del producto

Solicitud:	Rociar
Apariencia:	Líquido coloreado
COV:	Cumple (<1 g / L)
Duración:	1 año
Base:	Basado en agua

Especificación de empaque

Artículo #	Unidad
CJHARD-1	1 galón / Endurecedor - Parte A
N / A	1 galón / colorante - Parte B
CJHARD-5	5 galones / Endurecedor - Parte A
N / A	5 galones / colorante - Parte B
N / A	Botella de muestra
CJ100	Kit de muestra completo



Categoría > Color

ColorJuice E

Colorante de hormigón exterior

Dilución y cobertura

Mezcle Ameripolish® ColorJuice E - Parte A (endurecedor) con Ameripolish® ColorJuice E - Parte B (colorante), agite bien y el producto estará listo para usarse.

En concreto alisado, el producto cubrirá aproximadamente 600-800 pies cuadrados / galón (15-20m² / L) y 300-400 pies cuadrados / gllon (7-10m² / L) en concreto poroso. El hormigón muy absorbente puede reducir las tasas de cobertura.

Preparación

Ameripolish® ColorJuice E debe prepararse correctamente. Use Ameripolish® Strip and Clean para limpiar y desengrasar Ameripolish® EZ Etch para perfilar y remover y concreto latente. Para aumentar la protección, use los selladores Ameripolish® X-Link.

EL HORMIGÓN NUEVO DEBE CURAR POR 28 DÍAS ANTES DE LA APLICACIÓN.

Para obtener los mejores resultados, realice una prueba de contenido de humedad tanto en losas recién vertidas como en las existentes. Las losas con un contenido de humedad de 5 libras por 1000 pies cuadrados o menos muestran el mejor desempeño (prueba de cloruro de calcio ASTM F1869). Los niveles altos de humedad pueden afectar el rendimiento del color. No aplique si el concreto está congelado, sucio o tiene agua estancada.

Solicitud

Asegúrese de que el concreto esté preparado correctamente utilizando los productos Ameripolish® Strip and Clean y / o Ameripolish® EZ Etch de acuerdo con las especificaciones del fabricante.

Prueba: Antes de comenzar el proyecto, aplique Ameripolish® ColorJuice E al área de muestra de cada tipo de concreto a tratar, utilizando los procedimientos de aplicación propuestos para el proyecto. Confirme que el concreto sea receptivo al colorante.

Rocíe Ameripolish® ColorJuice E con una punta cónica (gris n. ° 8) para humedecer ligeramente la superficie sin crear charcos. Aplique con un movimiento circular uniforme y superpuesto, sosteniendo la varilla aproximadamente de 30 a 45 cm por encima de la superficie. El color se absorberá en el hormigón más rápidamente en algunos lugares que en otros. Esto es normal y NO indica que se necesite tinte adicional. Para concreto pulido, use solo 1 aplicación de Ameripolish® ColorJuice E. Para concreto terminado con escoba, pueden ser necesarias aplicaciones adicionales para alcanzar el color deseado. No aplique en exceso.

Condiciones del proyecto: La temperatura ambiente recomendada durante la aplicación debe ser de 40 a 90 ° F (de 4 a 32 ° C). Concreto poroso (acabado con escoba, estampado, etc.)

Preparación de la superficie: Limpie el concreto con Ameripolish® EZ Etch con una hidrolavadora o use otros métodos. Quite todos los escombros, manchas, selladores y recubrimientos. El concreto debe estar completamente seco antes de la aplicación de Ameripolish® ColorJuice E.

Equipo: Aplique Ameripolish® ColorJuice E usando un rociador aprobado por Ameripolish® con punta cónica.

Aplicación: Pulverizar una primera aplicación ligera de producto permitiendo que se absorba y penetre por completo. Después de una hora, o cuando esté seco, rocíe una segunda aplicación ligera, si es necesario. Mueva el pulverizador en dirección a 90 grados desde la primera aplicación.

Protección: Selle el concreto con Ameripolish® X-Link Sealer de acuerdo con las especificaciones del fabricante.

Limpiar

Limpie las herramientas o cualquier exceso de rociado con agua antes de que se seque el producto. Deje que se seque. Quite el polvo o la suciedad con una escoba, aspiradora, manguera de agua, trapeador o fregadora automática. Renueve el sellador protector cada uno o dos años según el desgaste y el tránsito peatonal.

Almacenamiento

- Almacene en posición vertical en un lugar seco y seguro a 40-105F° (4 -41C°)
- Evite que el producto se congele
- Mantener fuera del alcance de los niños
- Selle el recipiente después de su uso
- No mezclar con otros productos químicos.

Cumplimiento de VOC

Además, Ameripolish® ColorJuice E ofrece cumplimiento de VOC con bajo VOC a <1g / L y también cumple con las regulaciones nacionales, estatales y distritales:

- Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos
- Distritos SCM de la Junta de Recursos del Aire de California *
- Distrito de Gestión de la Calidad del Aire de la Costa Sur
- Condado de Maricopa, AZ
- Comisión de Transporte de Ozono del Noreste

* Antes de la aplicación, verifique la conformidad del producto con los códigos locales y estatales.

Categoría> Color

ColorJuice E

Colorante de hormigón exterior

Advertencias e información de seguridad

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. NO TOMAR INTERNAMENTE. ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO, LEA LA FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD EN SU TOTALIDAD. Las hojas de datos de seguridad (SDS) se pueden encontrar en línea en www.ameripolish.com o, si las solicita, comuníquese con Ameripolish al 1-800-592-9320.

Advertencias e información de seguridad (continuación)

Las personas, la propiedad, los vehículos, los animales, las plantas y todas las superficies que no tengan la intención de ser coloreadas deben protegerse del producto, las salpicaduras, el exceso de pulverización y la deriva del viento, utilizando láminas de polietileno u otro material protector comprobado. Si el diseño requiere áreas discretas de color, enmascare las áreas adyacentes, forre los bordes de color con cinta de pintor azul o material de enmascaramiento adhesivo similar (NO DEJE ABAJO POR PERIODOS DE TIEMPO EXTENDIDOS). Las superficies, los animales o la ropa que entran en contacto con el colorante pueden tener un color permanente.

Garantía

Se cree que la información aquí contenida es confiable. Esta información se basa en pruebas y resultados de laboratorio. Debido a las variaciones en los métodos, las condiciones y el equipo, cada usuario debe probar este producto para evaluar su rendimiento. El aplicador es responsable de comprobar la eficacia y el rendimiento del material. La obligación del fabricante se limita al reembolso del precio de compra o al reemplazo del material si se demuestra que está defectuoso. Las reclamaciones deben hacerse por escrito y recibirse dentro de un año a partir de la fecha de venta del producto al comprador original. El único remedio será el reemplazo del producto que se demuestre que está defectuoso.