

ColorScape® CP-1

Enriquecimiento del color y protección para losas de pavimentación vaciadas en húmedo de precisión

Características y beneficios

- Tonos de color más profundos y ricos.
- Reduce considerablemente el polvo y la tiza que pueden ser visibles en las superficies de losa de pavimentación vaciadas en húmedo.
- Mantiene la resistencia del color con el tiempo.
- Mejora la resistencia a la lluvia ácida.
- Resistente a la abrasión ligera y moderada del tránsito peatonal.
- Se aplica antes de que las losas de pavimentación salgan de la planta de fabricación. La protección se implementa antes de que las losas de pavimentación lleguen al lugar de trabajo.
- A base de agua y ecológico.

Instrucciones

Aplicación: La cobertura de ColorScape CP-1 variará según la calidad de la superficie de la losa de pavimentación y los beneficios deseados. Los parámetros de cobertura son entre 7,4 m²/litro a 25 m²/litro (300 a 1000 ft²/galón).

La cobertura típica es de 12 m²/litro (500 ft²/galón).

Consulte con su Representante de Servicios Técnicos para obtener más información.

Almacenamiento de producto y vida útil

Protección contra el congelamiento: ColorScape CP-1 requiere protección contra el congelamiento. No se debe almacenar a temperaturas menos de 32 °F (0 °C). La mezcla no se puede usar después de que se ha congelado.

Protección contra la luz solar directa: Es importante proteger el RainBloc 80 de la luz solar directa. NO lo almacene en áreas expuestas a la luz solar directa.

Vida útil: Un año en el envase original sin abrir.

Contacto

ACM Chemistries, Inc.

P.O. Box 920430 Norcross, GA 30010 +1 (770) 417-3490 acmchem.com



Descripción

ColorScape CP-1 es un componente del sistema ColorScape® Durabold® y mejora las propiedades ópticas de las unidades de pavimentación de hormigón vaciado en húmedo con tonos de color más profundos y ricos, y una mejor resistencia del color. ColorScape CP-1 se aplica en línea durante el proceso de fabricación antes de que las losas de pavimentación salgan de la planta de producción.

Recomendado para

Losas de pavimentación vaciadas en húmedo de precisión

Información técnica

Color: Blanco opaco

Salud y Seguridad

Consulte la hoja de datos de salud y seguridad (Safety Data Sheet, SDS) para obtener más información.