



EUCOBAR

Retardante de evaporación

Descripción

EUCOBAR está diseñado para ser utilizado como un retardante de evaporación sobre superficies planas de concreto de todo tipo. Cuando se aplica por aspersión sobre concreto fresco, EUCOBAR forma una película delgada y continua que previene la pérdida rápida de humedad de la superficie de concreto. Es fácil de usar y requiere solamente de la adición de agua antes de su aplicación por aspersor. EUCOBAR es especialmente efectivo cuando se debe trabajar el concreto bajo luz solar directa, viento, altas temperaturas o humedad relativa baja.

Aplicaciones principales

- Pisos.
- Pavimentos.
- Recubrimientos de concreto convencional.
- Pisos de regado en seco (Dry Shake), incluyendo todas las formulaciones de SURFLEX, EUKOPLATE HD y DIAMOND PLATE.
- Sobre morteros de reparación base cementicia.
- Especialidades de recubrimientos de hierro.
- Plataformas, losas y rampas de estacionamiento.
- Reparaciones verticales/sobre cabeza.

Ventajas

- Mantiene la humedad de superficie en pisos de concreto, losas y pavimentos.
- Ayuda a prevenir fisuras por contracción plástica.
- Su uso es fácil y económico.
- Ayuda a eliminar la formación de costras debido a la pérdida de humedad de superficie.
- Útil como auxiliar de acabado durante operaciones de llana.
- A base de agua para una compatibilidad total con el concreto fresco.
- Excelente para trabajos interiores y exteriores en superficies planas.
- No afectará la adhesión del compuesto de curado u otros tratamientos para piso.

Información técnica

La presencia de fisuras por contracción plástica es una posibilidad real cuando la tasa de evaporación excede 1.0 kg/m²/h y se deben tomar precauciones. La tasa de evaporación depende de la humedad relativa, la temperatura del concreto, temperatura ambiente y velocidad del viento. Use EUCOBAR cuando se excedan los límites antes mencionados. EUCOBAR es un polímero concentrado con base acuosa fácilmente soluble en agua.

Densidad 1.00 +/- 0.01 g/ml

pH 8.00 +/- 1.00

Líquido color rosa

EUCOBAR es un líquido fluido color rosado diseñado para ser mezclado con agua. El uso de EUCOBAR no afectará el color del concreto.

Envase/Rendimiento

EUCOBAR se ofrece en presentaciones de cubeta con 19 L y tambores de 200 L

1 L de EUCOBAR rinde 15 m² cuando se usa en dilución de 4:1

Vida en anaquel

24 meses almacenado en su empaque original, sin abrir. No a la intemperie.

Instrucciones de uso

Preparación de superficie.- EUCOBAR se aplica directamente a la superficie de concreto fresco. No se requiere preparación de superficie.

Mezcla.- 1 L de EUCOBAR rinde 15 m² cuando se usa en dilución de 4:1

Colocación.- Aplique con un aspersor de tanque con bomba manual capaz de regar finamente. Use una boquilla ranurada para obtener la mejor aspersión. Rocíe EUCOBAR sobre la superficie de concreto fresco lo antes posible después de pasar la flotadora. Un lustre rosado y transparente aparecerá a medida que la superficie es tratada. En condiciones secas extremas se pueden aplicar capas adicionales si es necesario. Cuando se usa en pisos con aplicaciones de endurecedor de regado en seco (dry shake), EUCOBAR puede ser utilizado tanto sobre el concreto fresco como también entre cada aplicación de regado en seco.

Curado y Sellado.- Es muy importante seguir los procedimientos de curado adecuados para asegurar la durabilidad y calidad del concreto. Para prevenir agrietamiento de superficie, cure la superficie plana con un compuesto de curado de altos sólidos, tal como SUPERAQUA-CURE VOX o SUPER REZ-SEAL.

Limpieza

Limpie el equipo de rociado con agua y jabón.

Precauciones / Limitaciones

- Utilice a la dilución recomendada.
- No lo utilice como compuesto de curado.
- Aplíquelo solamente como una aspersión fina.
- No permita que se congele.
- En todos los casos consulte la Hoja de Seguridad.

Rev. 09.16

NOTA: Para mayor información sobre este producto dirijase al Departamento de Servicio a Clientes de EUCOMEX o a su Asesor Técnico Comercial en la región. Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los substratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo en gran escala. EUCOMEX se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo. La única garantía sobre los productos fabricados o comercializados por EUCOMEX, se describe en la página electrónica www.eucomex.com.mx



EUCOMEX
EUCLID GROUP