



EUCOSEAL

Recubrimiento de mampostería

Descripción

EUCOSEAL es un recubrimiento cementicio para trabajo pesado cuya finalidad es impermeabilizar y proteger mampostería. Se mezcla con látex o agua y se aplica a la superficie de muros de mampostería o concreto. El producto sella cavidades y recubre los muros de tal modo que detiene la penetración de humedad.

Aplicaciones principales

- Superficies de mampostería.
- Túneles.
- Paredes de concreto.
- Subterráneos.
- Fosas para maquinaria.
- Represas.

Ventajas

- Uso económico.
- Fácil de mezclar y aplicar.
- Sus colores decorativos combinan la apariencia con protección de larga duración.

Información técnica

EUCOSEAL está formulado con estearatos reactivos para facilitar su mezclado y mejorar su comportamiento. Guía de tasa de aplicación de impermeabilizante por cada m²

Tipo de aplicación	1ra. Capa	2da. Capa	Acabado
Mínima	1.0 kg	...	Brocha
Normal	1.0 kg	0.5 kg	Brocha
Severa	1.0 kg	2.0 kg	Brocha
Extrema	4.0 kg	Llana

Eucoseal decorator white Eucoseal saco de 25 kg
 Densidad: 0.91 +/- 0.10 g/ml 1.15 +/- 0.10 g/ml
 pH: No determinado No determinado
 % de Humedad: No determinado No determinado
 Polvo color blanco Polvo color blanco

Envase/Rendimiento

EUCOSEAL se ofrece en cubetas de 25 kg (60 lb).

Una unidad de 25 kg de EUCOSEAL tendrá el siguiente rendimiento aproximado con las tasas de aplicación anotadas a continuación:

Nota: Para aumentar la adhesión y lograr una mejor acción impermeabilizante, mezcle EUCOSEAL con el aditivo látex SBR-LÁTEX. Este producto debe ser ordenado por separado.

Kg/m ²	Rendimiento m ² /L
0.5	12.5
1.0	6.0
1.5	4.0
2.0	3.0
4.0	1.5

Vida en anaquel

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

Instrucciones de uso

Preparación de Superficie.- El bloque o concreto debe estar limpio e íntegro. Se deben eliminar aceites, tierra, escombros y demás materiales. La superficie debe prepararse mecánicamente ya sea utilizando un cepillo de acero, raspando o cincelandos. El último paso de limpieza debe ser la completa eliminación de todo residuo con una aspiradora o lavado a presión. Se puede utilizar ácido para eliminar cualquier eflorescencia. Se recomienda que sólo los contratistas experimentados en el proceso con ácido usen este sistema de preparación de superficie. Las sales de la reacción deben ser completamente eliminadas con lavado a presión. Deje que el concreto se seque completamente. Nota: Es posible que aunque se sigan los procedimientos correctos, una superficie preparada con ácido pueda no brindar una adherencia tan fuerte como una preparada con los procesos mecánicos. Los bloques y el concreto deben poseer una textura de superficie abierta, sin ningún compuesto de curado o sellado. Si algún recubrimiento está bien adherido se puede hacer una prueba para determinar si EUCOSEAL se va a adherir a la superficie del recubrimiento. Repare todas las grietas y hoyos con Hey'Di Powder X System (disponible en EUCOMEX). Haga perforaciones de alivio en la base de las paredes para aliviar la presión de agua. Deje abiertas las perforaciones durante un (1) día después de la aplicación de EUCOSEAL y luego tápelas con Hey'Di Power X System. Si se requiere un relleno de bloque o junta utilice FINISH COAT antes de la aplicación de EUCOSEAL. Humedezca la superficie antes de aplicar EUCOSEAL.

Mezclado.- Mezcle 25 kg de EUCOSEAL con aproximadamente 7.3 litros de agua limpia. Mezcle hasta lograr una consistencia de mezcla para "hot cakes" y deje que la mezcla se "suba" por 15 minutos. Entonces deberá adherirse a la brocha sin escurrirse. Para lograr la máxima adherencia a un concreto liso y denso, mezcle 1.9 litros de SBR-LÁTEX con 4.7 litros de agua para luego mezclarlos con una bolsa de 25 kg de EUCOSEAL.

Colocación.- Brocha: Aplique EUCOSEAL con una brocha de cerda dura. Restriegue bien sobre la pared húmeda, llenando todos los poros y termine con brochazos en una sola dirección. Después de 24 horas aplique la segunda mano. Llana: Aplíquese como se explicó anteriormente, excepto en la segunda mano, en donde aplicará al muro con llana una mezcla de dos partes de EUCOSEAL por una parte de arena de sílice blanca y limpia.

Acabado.- Cuando la última capa se ha "apretado" o "cerrado", use una esponja o flotador de madera hasta lograr la textura deseada.

Curado.- Es importante seguir los procedimientos apropiados de curado para asegurar la durabilidad y calidad del recubrimiento. Para prevenir el agrietamiento de la superficie, cúrela con un compuesto de curado de altos sólidos, tales como AQUA-CURE VOX. (Nota: No se debe usar un compuesto de curado con base de disolventes sobre este producto). Los compuestos de curado se deben ordenar en forma separada. Si no se desea un compuesto de curado, lleve a cabo un curado húmedo (nebulizador) por un mínimo de tres (3) días.

EUCOSEAL es un polvo fluido diseñado para ser mezclado en agua o SBR-LÁTEX (un látex blanco líquido; disponible en EUCOMEX, el cual se agrega para una mejor adherencia e impermeabilización).

Limpieza

Lave las herramientas y equipo con agua antes de que se endurezca el material.

Precauciones / Limitaciones

- No se use sobre superficies previamente recubiertas sin un puente de adherencia o sin la preparación adecuada. Muchos selladores rompen la adherencia, por lo tanto consulte cuales son las recomendaciones a seguir con EUCOMEX.
- No utilice el material a temperaturas bajo 7 °C
- No permita que las reparaciones se congelen por lo menos los primeros tres días.

Rev. 09.16

NOTA: Para mayor información sobre este producto diríjase 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 sustratos 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.eucocomex.com.mx



EUCOMEX
EUCLID GROUP