

EPOCOTE BREA AMINA

Cubrimiento de brea epóxica.



DESCRIPCIÓN:

EPOCOTE BREA AMINA es un cubrimiento de color negro a base de resinas epóxicas modificadas con alquitrán de hulla y cargas inertes, con un catalizador de poliaminas alifáticas. El material se ofrece en diferentes concentraciones y viscosidades.

RECOMENDADO PARA:

Ser usado como revestimiento en:

- Canales.
- Tuberías.
- Alcantarillados.
- Instalaciones marinas.
- Sobre concreto y acero donde existan ataques fuertes de sustancias químicas (aguas negras, aguas industriales, aguas saladas, ácidos, álcalis, jabones, etc.).

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- Resistente a ataques fuertes de sustancias químicas, ácidos, salitres y rayos solares.
- Fácil aplicación sobre superficies de concreto y acero.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

Tiempo de aplicación: 1 Hora

Tiempo de contacto: 2 Horas

Curado Inicial: 12 Horas

Curado Final: 3 Días

Los datos son relativos a temperatura y humedad de ambiente. Siempre se recomiendan ensayos de comprobación en el sitio de trabajo.

RENDIMIENTO:

30 m²/ por juego.

MODO DE EMPLEO:

La superficie a cubrir con **EPOCOTE BREA AMINA** se prepara cuidadosamente, limpiándola de partículas, suciedades, grasas, aceites, humedad, etc. El contenido de cada envase se agita individualmente y después se mezclan los dos componentes por partes iguales de volumen, usando preferiblemente un mezclador de bajas revoluciones (400-600 RPM). El material mezclado se aplica con brocha. Una sola mano es suficiente para la mayoría de los casos. Para la limpieza inmediata se recomienda tener disponible en el sitio de trabajo suficiente solvente **EPOCRET THINNER**, debido a que, una vez endurecido el **EPOCOTE BREA AMINA** ya no se puede disolver.

PRESENTACIÓN:

Envases Juegos A+B de 2 galones (7,56 litros).

PRECAUCIONES Y LIMITACIONES:



- El **EPOCOTE BREA AMINA** no se debe usar en áreas donde corren aguas u otras sustancias a temperaturas mayores a 70 °C. Tampoco es adecuado para superficies que tienen que sufrir fuertes impactos o en depósitos de agua potable. **EPOCOTE BREA AMINA** no se puede almacenar por tiempo prolongado, puesto que tiende a solidificarse.

ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL:

EL **EPOCOTE BREA AMINA** debe ser almacenado en lugar fresco y seco de acuerdo con las recomendaciones del fabricante. Antes de su uso y para una eficiencia óptima, todos los componentes deben estar en una temperatura entre 21 °C y 27 °C. La vida útil de los productos bajo estas condiciones es de un año.

EPOCOTE BREA AMINA



HIGIENE Y SEGURIDAD

Las resinas epóxicas contienen agentes irritantes especialmente para la piel, ojos y sistema respiratorio. El personal que maneja estos productos deberá utilizar equipo protector que incluya guantes y lentes de seguridad. Si la resina epóxica hace contacto con la piel, deberá removerse inmediatamente con un trapo seco, papel o toalla y el área de contacto deberá lavarse abundantemente con agua y jabón. No se recomienda el uso de solventes ya que estos irritarían aún más la piel. La resina curada es totalmente inocua. Para mayor información, consultar la Hoja de Seguridad de este producto.