



AGRECONS S.A.

EMULSION ASFALTICA

IMPERMEABILIZANTE ASFALTICO DE BASE ACUOSA

DESCRIPCIÓN:

Emulsión-Asfáltica. Es un compuesto bituminoso de base acuosa de aplicación en frío. Se encuentra elaborado con los productos de la más alta calidad para la impermeabilización de elementos donde se necesite protección contra el agua y la humedad, cumple con la norma española UNE 104-231

USOS:

Cuando se requiera una membrana de protección contra el agua y la humedad:

- Para superficies de hormigón enterradas como muro de sótanos, de cisternas, piscinas y riostras.
- Como imprimante en la separación de las diferentes capas de relleno y compactación de muros.

RENDIMIENTO:

Los consumos están relacionados con la capacidad de absorción de las superficies a tratar. Como imprimante aproximadamente de 0.3 a 0.5 kg/m², diluido con agua en proporciones uno a uno.

Aplicación directa como impermeabilizantes 1 kg/m².

RECOMENDACIONES:

- No se debe utilizar **Emulsión-Asfáltica** en días lluviosos.
- Proteja de la lluvia durante 24 horas de la aplicación del producto.
- En esquinas difíciles de aplicar se debe reforzar con malla de poliéster (Geotextil).

MODO DE EMPLEO:

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar libre de polvo, grasas y agente curador.

PREPARACION DEL PRODUCTO

Como imprimante diluir el producto uno a uno con agua y luego aplicar una capa uniforme del producto sobre toda la superficie a impermeabilizar.

Dejar secar por lo menos una hora el producto.

Como impermeabilizante aplicar directamente el producto sobre la superficie imprimada.

APLICACION

Para aplicar sobre el sustrato es necesario hacerlo con cualquier herramienta que permita dejar espacios para la evaporación del agua y que recubra la superficie a impermeabilizar.

Aplicarlo con escoba, llana metálica, rodillo, etc.

BENEFICIOS:

- Fácil aplicación.
- Excelente adherencia a superficies secas o húmedas.
- Listo para usar, no necesita calentarse.
- No es tóxica.
- Aplicable sin precauciones especiales, por ser libre de solventes.
- Amigable con el medio ambiente ya que no emana vapor de solventes, son versátiles en el uso de agregados pétreos.

CARACTERISTICAS FISICAS Y QUIMICAS:

Color	Negro
Apariencia	Líquido Viscoso
Densidad	1.06 kg/l
Método de aplicación	Brocha o rociador
Residuo por evaporación	44% mínimo
Tiempo de curado	24-48 horas

PRESENTACIÓN:

- Envase plástico de 20 Kg.



LIMPIEZA:

El producto fresco puede limpiarse de las herramientas y manos con agua y jabón.

El producto seco puede requerir alcohol mineral para su limpieza.

No aplicar cuando exista riesgo de lluvia.

ALMACENAMIENTO:

12 meses en el envase cerrado y en sitio fresco bajo techo. Transportar con precaución ya que es un producto químico.

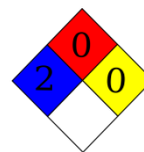
PRECAUCIONES:

El impermeabilizante se deteriora cuando se congela y debe ser almacenado en zonas protegidas de las heladas.

SALUD Y SEGURIDAD:

Puede producir irritación o quemaduras en ojos, piel y vías respiratorias. Use equipo de protección personal adecuado.

En caso que exista algún contacto con los ojos, lave con agua durante 15 minutos



- 0 Insignificante
- 1 Débil
- 2 Moderado
- 3 Alto
- 4 Extremo

AGRECONS S.A. mantiene la calidad de sus productos, pero no se responsabiliza por malas aplicaciones. En caso de requerir asistencia técnica comunicarse con nuestros asesores a nivel nacional o en la matriz.