



AGRECONS S.A.

EMULSION ASFALTICA

IMPERMEABILIZANTE ASFALTICO DE BASE ACUOSA

DESCRIPCION:

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

USOS:

Cuando se requiera una membrana de proteccion contra el agua y la humedad en obras como:

- impermeabilizacion de cubiertas y terrazas de concreto, mortero, mamposteria y madera.
- Como imprimante en la separacion de las diferentes capas de relleno y compactacion de vias.
- Impermeabilizacion y proteccion de jardines carcamos, banos y 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.

RECOMENDACIONES:

- No se debe utilizar **Emulsión-Asfáltica** en dias lluviosos .
- Proteja de la lluvia durante 24 horas de la aplicación del producto.

MODO DE EMPLEO:

Preparación de la superficie

La superficie debe tener una pendiente adecuada para no permitir empozamientos y debe estar limpia de polvo, gránulos, restos de masilla, grasa y otras materias extrañas.

Preparación del producto

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.

Aplicacion

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

Como impermeabilizante se lo aplica directo.

Tratamiento de fisuras

Fisuras menores a 0.2 mm pueden ser punteadas utilizando la **Emulsión-Asfáltica** pura introduciendola en la fisura.

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 emanan vapor de solventes, son versátiles en el uso de agregados petreos.

CARACTERISTICAS FISICAS Y QUIMICAS:

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

PRESENTACION:

- Envase plástico de 20 Kg.
- Tanque de 200 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.

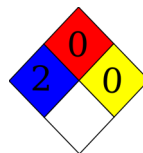
PRECAUCIONES:

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.

Duran, Km 6.5 Vía Duran Boliche
TEL: (+593)9 94441310 - (+593)9 94363842
agrecons@gve.satnet.net