

IMPERMEABILIZANTES ASFALTICOS



Impermeabilizante en caliente.



No aplicar en superficies húmedas o con amenaza de lluvia.



Imprimir previamente con Dynaflex L o Dynal Primer.



La superficie debe estar seca, limpia y libre de residuos sueltos.



Puede ser aplicado con escobillón de algodón.



Evitar recalentamiento excesivo.



No exponer a rayos solares.



Tiempo de secado: 12 a 24 horas.



Rendimiento aprox.: 1 a 1,2 kg / m² / capa de 1 mm espesor.



ASFALTO RA-85

Impermeabilización en caliente

DESCRIPCION

Asfalto Roofing para impermeabilización en caliente. Masa de color negra, de consistencia sólida a temperatura ambiente. **Asfalto RA-85** es un aglomerante resistente, muy adhesivo para impermeabilizaciones.

Usos Básicos

- Impermeabilización de cubiertas y terrazas
- Impermeabilización de baños y cocinas
- Sobre hormigón, metal, madera, etc.

Instrucciones de seguridad

No puede ser utilizado en superficies húmedas ni quedar expuesto a la luz solar. Evitar el calentamiento excesivo y/o prolongado del asfalto. Por tratarse de trabajos que involucran altas temperaturas, deben tomarse las precauciones adecuadas que aseguren una faena sin riesgo para el personal.

Precauciones

Producto con solvente. Mantenga alejado de toda llama o fuente de chispa, no fumar. Trabaje en lugares ventilados. Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protéjase utilizando guantes de goma natural o sintética, anteojos de seguridad y mascarillas con filtro para vapores orgánicos. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua.

INSTALACION

Preparación de la Superficie

La base debe ser imprimada con **Dynaflex L (Primer)** o en caso de encontrarse húmeda con **Dynamuls Líquido**.

Aplicación

Aplicación en caliente a una temperatura aproximada de 150° C. Esparcir mediante escobillones de algodón, formando una capa de 1 mm. Reforzar con **Fieltro** o tela de vidrio, en forma simultánea con el fin de aprovechar el poder adhesivo del producto en caliente.

Se instalará **Asfalto RA-85** y refuerzo alternados de acuerdo a los requerimientos de impermeabilización

Una vez finalizada la impermeabilización con la última capa de **Asfalto RA-85**, ésta deberá protegerse de la acción directa del sol mediante **Dynapaint**, **Pintura Reflex**, gravilla u otro elemento protector de terminación.

MANTENCION

No requiere mantención por un periodo de 3 años. Posteriormente puede aplicarse el producto nuevamente como se indica.

DATOS TECNICOS

PROPIEDADES FISICAS	
Densidad a 25° C	1,01 gr./cm ³
Base	Asfalto
Aspecto a 25° C	Sólido
Color	Negro

ECOLOGIA

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información, solicite la hoja de seguridad del producto.

Almacenamiento: Indefinido.

" Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos que consideramos seguros y correctos de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos.

Aconsejamos al usuario determinar previamente si estos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho de efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta."



En caso de emergencia llamar al **CITUC** (Centro de Información Toxicológica y de Medicamentos de la Pontificia Universidad Católica de Chile). (24hrs.)

Si es por emergencia toxicológica: (56-2) 635 3800

Si es por emergencia química: (56-2) 247 3600