

## NOMBRE DEL PRODUCTO

---

IMPRIMADOR BASE ACUOSA

## GENERALIDADES

---

Emulsión asfáltica elaborada a partir de asfaltos modificados, emulsificados con un porcentaje mínimo de coloide mineral, lo cual permite ser un soporte asfáltico ideal para la colocación de membranas asfálticas.

## CARACTERISTICAS TECNICAS:

---

<i>Aspecto</i>	<i>Espeso color marrón oscuro</i>
<i>pH</i>	<i>5 -7</i>
<i>Densidad</i>	<i>1,00 a 1,05 g/mL</i>
<i>Residuo evaporación ASTM D2939</i>	<i>34-37%</i>
<i>Cenizas ASTM D2939</i>	<i>1-3%</i>
<i>Comportamiento al calor ASTM D2939</i>	<i>Cumple</i>
<i>Flexibilidad ASTM D2939</i>	<i>Cumple</i>
<i>Resistencia ASTM D2939</i>	<i>Cumple</i>
<i>Clasificación ASTM 1227-95</i>	<i>Tipo III, Clase I</i>
<i>Diluyente</i>	<i>Agua</i>

## MODO DE EMPLEO:

---

Antes de utilizar agitar el contenido hasta llegar a su homogeneidad.

La superficie debe estar limpia y seca.

Aplicar con pinceleta de pita sisal, primera mano diluida al 30%.

**Aplicaciones:** Imprimación de membranas asfálticas.

**Rendimiento:** 2 m<sup>2</sup>/Kg

## PRESENTACIONES

---

4, 18, y 200 Kg

## ALMACENAMIENTO

---

Se aconseja guardar el producto en su envase original y en un lugar fresco y seco.

*La información y recomendaciones dadas en esta publicación son extraídas de ensayos de laboratorio. Nuestros clientes deberán llevar a cabo sus propios ensayos para determinar la adecuación de estos productos a sus propósitos particulares, por tanto dicha información no deberá interpretarse como sinónimo de garantía.*