

Producto: 5.9

## PRIMARIO VAPORFLEX 1/1

### DEFINICIÓN

Primario sellador y promotor de adherencias para sistemas de impermeabilización base solvente.

### DESCRIPCIÓN

Es un compuesto de asfaltos seleccionados, de baja viscosidad color negro.

### CARACTERÍSTICAS

Aumentar la adherencia de las capas asfálticas. Sella las superficies y aumenta el rendimiento de las capas asfálticas.

### APLICACIONES

Se recomienda como capa de imprimación para aumentar la adherencia de las impermeabilizaciones asfálticas. Además se emplea como sellador de superficie contra la penetración de humedad capilar en concreto, mortero, tabique, mampostería, etc.

### RENDIMIENTO

PRIMARIO VAPORFLEX rinde de 3 a 5 m<sup>2</sup>/L aproximadamente, dependiendo de la superficie.

### PRESENTACIÓN

PRIMARIO VAPORFLEX se presenta en cubetas de 19 lt. y tambos de 200 lt.

### MODO DE EMPLEO

Sobre la superficie totalmente seca, limpia de tierra y partículas sueltas, extienda con cepillo o pistola de aire el PRIMARIO VAPORFLEX. Este producto seca aproximadamente en 1 hora en condiciones normales.

### DATOS TÉCNICOS

<b>Apariencia:</b>	Líquido de baja viscosidad negro base solvente.
<b>Viscosidad Brookfield:</b>	400 ± 100 cps
<b>Densidad a 25 °C</b>	0.96 +- 0.01gr/cc
<b>Conservación:</b>	6 meses en envase original cerrado.

### PRECAUCIONES

La inhalación irresponsable de este producto puede provocar náuseas, vómito, cefaleas, alteración de la presión, cambio de la respiración, convulsiones.

Almacenar en área ventilada, bajo techo, en lugar fresco y seco. No exponer a los rayos solares.

Al emplear el producto utilizar lentes protectores y guantes si se tiene contacto directo con el producto. Se recomienda el uso de mascarilla protectora a gases. No comer, beber o fumar cuando este usando el producto.

En caso de derrame o salpicadura cubrir con aserrín u otro material absorbente, recoger el material con pala y depositarlo en área de desecho, lavar la superficie con agua y jabón evitando contaminar el agua potable.

La información contenida en esta Hoja Técnica está basada en investigaciones generales, se considera confiable y exacta, sin embargo, ante la imposibilidad de control sobre las aplicaciones no se asume responsabilidad sobre el producto. Para cualquier aclaración contacte a nuestro Departamento Técnico.