

## **NOMBRE DEL PRODUCTO**

---

CANAFRENT

## **GENERALIDADES**

---

Impermeabilizante acrílico con características de membrana líquida, con alto contenido de resina elastomérica que le proporciona una terminación satinada. Una vez seca forma una membrana continua con elasticidad superior al 400 %.

Contiene protección contra la proliferación de hongos y algas.

Se utiliza para impermeabilización de paredes. No se recomienda aplicar en el interior.

Tiene excelente adherencia sobre múltiples superficies como ser: hormigón, tejas, membranas, ladrillos de fibrocemento, cerámicas, maderas, metal, entre otros.

Es aislante térmico teniendo buena capacidad de reflexión de los rayos solares.

La terminación es semi - mate pudiendo entonarse a colores claros.

## **CARACTERISTICAS TECNICAS:**

---

<b>Estado físico</b>	<i>Fluido viscoso tixotrópico</i>
<b>Aspecto</b>	<i>Membrana elástica</i>
<b>pH</b>	<i>8,0 a 9,0</i>
<b>Densidad</b>	<i>1,15 - 1,25 g/mL</i>
<b>Contenido de dióxido de titanio</b>	<i>10 %</i>
<b>Contenido de sólidos</b>	<i>50%</i>
<b>Solubilidad en agua</b>	<i>Soluble</i>
<b>Olor</b>	<i>Débil</i>

**MODO DE EMPLEO:**

---

Antes de utilizar agitar el contenido hasta llegar a su homogeneidad. Previo a la aplicación limpiar la superficie eliminando todo sector suelto o desprendido de la base.

Aplicar con pinceleta, rodillo o brocha de pintor una primer mano diluida con 50% de agua, luego aplicar sucesivas manos diluidas hasta un 10%, hasta alcanzar el consumo recomendado.

No aplicar el producto en días húmedos y en zonas donde no exista drenaje de agua (o se empoce)

**Rendimientos:**

<i>Impermeabilización de Paredes</i>	0,5 Kg/m <sup>2</sup>
<i>Pintura</i>	8-10 m <sup>2</sup> /Kg

**Colores disponibles:**

Blanco

**PRESENTACIONES**

---

4 y 20 Kg

---

**ALMACENAMIENTO**

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