

<b>PRODUCTO:</b>	<b>CAUCHO ANTIGOTERAS IMPERMEABILIZANTE</b>
------------------	---

<b>DESCRIPCIÓN:</b>	<p>Revestimiento elástico horizontal y vertical con altas prestaciones al menos 5 años, que garantizamos, incluso por escrito, siempre que el modo de empleo sea de acuerdo a la Ficha técnica.</p>
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a Acabado liso.</li> <li>a Colores: Blanco ,Rojo, Teja y transparente</li> <li>a Densidad: 1,35 Kg./litro</li> <li>a Rendimiento: 1,5 - 2 Kg./m2</li> <li>a Secado: 24 horas o mas, según el clima</li> <li>a Elongación: 200% aproximadamente.</li> <li>a Diluyente: Agua.</li> </ul>
<b>OTRAS PROPIEDADES:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a <b>Una vez seco</b> y fregado se convierte en un recubrimiento totalmente impermeable y elástico.</li> <li>a <b>Ha sido estudiado</b> especialmente para la impermeabilización de terrazas, cubiertas, azoteas, fachadas.</li> <li>a <b>Gran adherencia</b> en soportes como: fibrocemento, hormigón, ladrillos, etc.</li> <li>a <b>Excelente resistencia</b> a la temperatura. Soporta la acción de los rayos solares, del frío y de la lluvia.</li> <li>a <b>El fraguado</b> definitivo se consigue después de 10 a 15 días desde su aplicación.</li> <li>a <b>Para mayor resistencia</b> y tenacidad se recomienda el armado con tejido de polietileno o de fibra de vidrio.</li> <li>a <b>Se deberá evitar</b> al máximo los embolsamientos de agua de lluvia en las terrazas mediante canalización y desagües adecuados.</li> <li>a <b>Transitable.</b></li> </ul>
<b>MODO DE EMPLEO:</b>	<p><b>Preparación de superficies:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Las superficies a pintar han de estar limpias y secas para asegurar una buena adherencia.</li> <li>a Las grietas grandes se tenderán que tapar previamente con cemento o masilla. Las grietas pequeñas, fisuras y juntas de ladrillos se inundarán bien de producto antes de dar la primera mano.</li> </ul> <p><b>Aplicación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Se aplicará a rodillo o brocha.</li> <li>a Las sucesivas manos de este producto se darán sin rebajar, tal como p;se presenta envasado. Entre dos manos hay que dejar transcurrir, al menos, 24 horas.</li> <li>a La capa aplicada ha de ser de 1 a 2 mm. Este espesor se ha de conseguir dando dos o mas manos.</li> <li>a No aplicar con amenaza de lluvia o con temperatura extrema.</li> <li>a Limpieza los instrumentos de trabajo con agua inmediatamente después de usarse.</li> </ul>
<b>CONSERVACIÓN</b>	<p>En botes cerrados, al abrigo de las heladas y de la acción directa de los rayos del sol</p>