

## Separol

Desformaleteante para fácil desencofre de concreto,  
protección de formaletas y acabado estético

<b>DESCRIPCION</b>	<b>Separol</b> es un aceite emulsionable, color ámbar, que impide la adherencia de concretos y morteros a las formaletas. No mancha el concreto.
<b>USOS</b>	Para evitar la adherencia de concretos y morteros a formaletas de metal o de madera.
<b>VENTAJAS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fácil de usar.</li><li>• Alto rendimiento del producto</li><li>• Permite obtener un perfecto acabado de la superficie de concreto reduciendo las burbujas frecuentes sobre la superficie.</li><li>• Ideal para concretos arquitectónicos ya que no mancha el concreto.</li><li>• Facilita la tarea de acabados.</li><li>• Aumenta la vida útil de la formaleta.</li></ul>
<b>MODO DE EMPLEO</b>	<p><b>Preparación de la superficie:</b> Las formaletas de madera deben estar limpias, las metálicas deberán además estar secas.</p> <p><b>Preparación del producto:</b> Sobre formaletas metálicas usarlo puro (no diluirlo). Sobre formaletas de madera se puede diluir una (1) parte de <b>Separol</b> hasta con cinco (5) partes de agua, según la porosidad de la madera. Mezcle el <b>Separol</b> con el agua hasta obtener una emulsión homogénea de aspecto lechoso.</p> <p><b>Aplicación del producto:</b> <b>Separol</b> se aplica con brocha, rodillo, estopa o pistola en una capa que cubra completamente la superficie de la formaleta.</p> <p><b>Consumo:</b> Sobre metal: aprox. 20 a 30 g/m<sup>2</sup> de <b>Separol</b> puro. Sobre madera: aprox. 60 gr de dilución/m<sup>2</sup></p>
<b>PRECAUCIONES</b>	<b>Separol</b> es un aceite emulsionado por consiguiente, deben protegerse las formaletas de fuertes lluvias que puedan retirar el producto de las mismas.
<b>MEDIDAS DE SEGURIDAD</b>	Manténgase fuera del alcance de los niños. Usar guantes de caucho y gafas de protección en su manipulación. Consultar Hoja de Seguridad del producto.
<b>PRESENTACION</b>	Plástico: 3 kg y 15 kg Tambor: 170 kg
<b>ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE</b>	Un (1) año en sitio fresco y bajo techo en su envase original bien cerrado. Para su transporte deben tomarse las precauciones normales para productos químicos.
<b>CODIGOS R/S</b>	R: 10/20/21/22 S: 2/3/4/7/9/13/15/16/20/21/23/24/25/26/27/29/36/37/38/39/41/45/46/51

**NOTA** La información y, en particular, las recomendaciones sobre la aplicación y uso final de los productos **Sika** son proporcionadas de buena fe, basados en el conocimiento y experiencia actuales de **Sika** respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados y manipulados, así como aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra son tan particulares que de esta información, cualquier recomendación escrita o cualquier otro consejo no se puede deducir garantía alguna respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad en particular, así como responsabilidad alguna que surja de cualquier relación legal. Se deben respetar los derechos de propiedad de terceros. Todas las órdenes de compra son aceptadas de acuerdo con nuestras actuales condiciones de venta y despacho. Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la Hoja Técnica, cuyas copias serán facilitadas a solicitud del cliente.

