

HOJA TECNICA DE PRODUCTO

Alumol®

PINTURA REFLECTIVA DE ALUMINIO

DESCRIPCION	Alumol es una pintura reflectiva de aluminio con base asfáltica de baja viscosidad para proteger las impermeabilizaciones y cubiertas.
USOS	Como capa protectora sobre impermeabilizaciones asfálticas, emulsiones y mantos.
VENTAJAS	<ul style="list-style-type: none"> • Refleja los rayos solares, disminuyendo la temperatura interior. • Gran resistencia a la intemperie. • Excelente adherencia a los materiales de construcción y no requiere imprimación. • Fácil de aplicar.

MODO DE EMPLEO	<p>Método de limpieza La limpieza de la superficie se puede hacer con métodos convencionales. Preparación de la superficie: La superficie debe estar seca y limpia (libre de polvo, grasas, óxidos u otras materias extrañas). Bases de emulsiones o soluciones asfálticas deben dejarse secar aproximadamente 48 horas a 20°C, antes de aplicar Alumol.</p> <p>Preparación del producto: El Alumol viene listo para su uso. Para obtener una superficie de color uniforme mezcle muy bien el producto antes y durante la aplicación.</p> <p>Aplicación: La aplicación puede hacerse con brocha o rodillo de felpa, cubriendo uniformemente la superficie. Lave las herramientas con un solvente convencional cuando el producto aún esté fresco.</p> <p>Consumo:</p> <table> <tr> <td>Sobre una base asfáltica:</td> <td>Aprox. 110 gr/m²</td> </tr> <tr> <td>Sobre mortero y concreto:</td> <td>Aprox. 200 gr/m²</td> </tr> </table>	Sobre una base asfáltica:	Aprox. 110 gr/m ²	Sobre mortero y concreto:	Aprox. 200 gr/m ²
Sobre una base asfáltica:	Aprox. 110 gr/m ²				
Sobre mortero y concreto:	Aprox. 200 gr/m ²				

DATOS TECNICOS	<table> <tr> <td>Color:</td> <td>Plateado</td> </tr> <tr> <td>Densidad:</td> <td>0,93 kg/l ± 0,03 kg/l</td> </tr> <tr> <td>Consistencia:</td> <td>Líquida</td> </tr> <tr> <td>Secado al tacto:</td> <td>30 minutos aprox. a 20°C 65% HR</td> </tr> <tr> <td>Límites:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Temp. de aplicación:</td> <td>5°C a 50°C</td> </tr> <tr> <td>Temp. de servicio:</td> <td>5°C a 60°C</td> </tr> </table>	Color:	Plateado	Densidad:	0,93 kg/l ± 0,03 kg/l	Consistencia:	Líquida	Secado al tacto:	30 minutos aprox. a 20°C 65% HR	Límites:		Temp. de aplicación:	5°C a 50°C	Temp. de servicio:	5°C a 60°C
Color:	Plateado														
Densidad:	0,93 kg/l ± 0,03 kg/l														
Consistencia:	Líquida														
Secado al tacto:	30 minutos aprox. a 20°C 65% HR														
Límites:															
Temp. de aplicación:	5°C a 50°C														
Temp. de servicio:	5°C a 60°C														

PRECAUCIONES	Inflamable, nocivo por inhalación y en contacto con la piel. Tóxico por inhalación y por ingestión. Manténgase fuera del alcance de los niños. Consérvese en lugar fresco. No comer, fumar ni beber durante la manipulación. No respire los gases/humos/vapores. Evite contacto con la piel y ojos. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediata y abundantemente con agua y acuda al médico. Evite la acumulación de cargas electrostáticas. Lleve la ropa de protección adecuada durante la manipulación. En caso de ventilación insuficiente, utilice equipo respiratorio adecuado. Consultar hoja de seguridad del producto.
---------------------	---

PRESENTACION

Tarros: de 0.8 y 3 kg
Caneca: 16 kg

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

El tiempo de almacenamiento es de un (1) año en su envase original, bien cerrado, en lugar fresco y bajo techo. Transportar con las precauciones normales para productos químicos.

CODIGOS R/S

R: 10/20/21/23/25
S: 2/3/20/21/23/24/25/26/33/36/38



Responsabilidad Integral



Icontec
Código: CO-SC 033-1



Icontec
Código: CO-SA 008-1

Sika Colombia S.A.

Vereda Canavita, km 20.5
Autopista Norte, Tocancipá
Conmutador: 878 6333
Colombia - web:col.sika.com

NOTA

La información, y en particular las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos **Sika**, se proporcionan de buena fe, con base en el conocimiento y la experiencia actuales de **Sika** sobre los productos que han sido apropiadamente almacenados, manipulados y aplicados bajo condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de **Sika**. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones actuales de las obras son tales, que ninguna garantía con respecto a la comercialidad o aptitud para un propósito particular, ni responsabilidad proveniente de cualquier tipo de relación legal pueden ser inferidos ya sea de esta información o de cualquier recomendación escrita o de cualquier otra asesoría ofrecida. El usuario del producto debe probar la idoneidad del mismo para la aplicación y propósitos deseados. **Sika** se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todas las órdenes de compra son aceptadas con sujeción a nuestros términos de venta y despacho publicadas en la página web: col.sika.com. Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

Hoja Técnica de Producto

Alumol
Versión: 01/2015