



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sika® Separol®-500 Mixer

Repelente dispersor de compuestos cementicios

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sika® Separol®-500 Mixer es un líquido de que trabaja por impregnación, compuesto por resinas sintéticas y polímeros, no contiene cloruros.

USOS

Sika® Separol®-500 Mixer evita la adherencia de concretos, morteros y lechadas (pastas) a elementos metálicos, facilitando su lavado.

- Se recomienda especialmente para evitar que el concreto, mortero y otras mezclas cementicias, se adhieran a las superficies metálicas y/o otros materiales, como vehículos Mixer.
- Se puede utilizar en todo tipo de equipos metálicos para evitar que el concreto, mortero u otras mezclas cementicias se adhieran a las superficies.
- Evita el lavado excesivo de las superficies metálicas y de otros materiales, al momento en que se desea retirar manchas o salpicaduras de concreto, mortero y otras mezclas cementicias, se estima que el lavado se reduce a una vez por día.

- Reduce el consumo de agua en el momento del lavado de la Mixer u otros equipos metálicos como bombas estacionarias, al momento en que se desea retirar manchas o salpicaduras de concreto, mortero y otras mezclas cementicias.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Sika® Separol®-500 Mixer es base agua que lo hace amigable con el medio ambiente, es biodegradable.
- Reducción de los tiempos de lavado de elementos metálicos sometidos al contacto con materiales de compuestos cementosos, concreto, morteros y lechadas (pastas).
- Fácil de usar y sin olor fuerte durante la aplicación.
- No produce humos tóxicos.
- Alto rendimiento del producto.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Empaques	Tambor de 200 kg y Granel
Apariencia / Color	Líquido color ámbar, olor característico
Vida en el recipiente	Un (1) año a partir de su fecha de fabricación. Para su transporte deben tomarse las precauciones normales para productos químicos.
Condiciones de Almacenamiento	Manténgase en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados entre + 5°C y + 35°C. Proteger de la acción directa de la luz solar, en un lugar fresco y seco.
Densidad	1,03 +/- 0,02 kg/l

INFORMACION DE APLICACIÓN

Consumo

Aproximadamente de 20 a 30 g/m² de Sika® Separol®-500 Mixer puro.

NOTAS

Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

ECOLOGIA, SALUD Y SEGURIDAD

Para información y recomendaciones sobre transporte, manipulación, almacenamiento y eliminación de los productos químicos, por favor consulte la hoja de seguridad más reciente que contengan datos relativos a la seguridad física, ecológica, toxicológica y otros.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

Preparación de la superficie:

Los elementos metálicos deben estar limpios y secos.

Preparación del producto:

El producto viene listo para usar, se debe garantizar la homogeneidad del producto antes de su utilización. Se recomienda utilizarlo puro, si se diluye debe ser máximo hasta el 50%, otras disoluciones deben ser probadas con anterioridad para verificar el desempeño final del producto.

Aplicación del producto:

Sika® Separol®-500 Mixer se aplica con brocha, rodillo, estopa o pistola en una capa que cubra completamente la superficie del elemento metálico.

Luego de aplicado el producto, los elementos podrán entrar en contacto con el concreto, mortero o lechadas (pastas), luego de 30 minutos aproximadamente.

lacionadas 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.

RESTRICCIONES LOCALES

Este producto puede variar en su funcionamiento o aplicación como resultado de regulaciones locales específicas. Por favor, consulte la hoja técnica del país para la descripción exacta de los modos de aplicación y uso.

NOTAS LEGALES

La información, y en particular las recomendaciones re-

Sika Colombia S.A.S

Vereda Canavita, Km 20.5 Autopista Norte

Tocancipá Cundinamarca Colombia

phone: +57 1 878 6333

e-mail: sika_colombia@co.sika.com

web: col.sika.com



Responsabilidad Integral



ISO 9001
Icontec
Codigo: CO-SC-033-1



ISO 14001
Icontec
Codigo: CO-SA-006-1

SikaSeparol-500Mixer-es-CO-(08-2020)-1-1.pdf

Hoja de Datos del Producto

Sika® Separol®-500 Mixer

Agosto 2020, Versión 01.01

02140502100000319

