

Ficha Técnica

HPA-FORM®CRETE-SB

Descripción

El **HPA-FORM®CRETE·SB** es un agente desmoldante formulado con aceites especiales que provee una separación rápida, fácil y limpia entre el concreto y las cimbras.

Con el **HPA-FORM®CRETE-SB** se obtienen superficies lisas, sin huecos ni defectos. No se adhiere al concreto y deja la superficie sin manchas. Las cimbras se pueden volver a usar casi de inmediato.

Propiedades

- Facilita el descimbrado, ya que evita la adherencia del concreto y mortero en cimbras de metal, madera, yeso, casetones de plástico, etc.
- No mancha y no se deslava.
- Disminuye el tiempo de limpieza.
- Elimina huecos, defectos, acumulamientos de concreto y mortero.
- Protege las cimbras contra la corrosión.
- Fácil y económico de usar.

Aplicaciones principales

Se puede utilizar:

- Como desmoldante para metal, madera, plástico y fibra de vidrio.
- Para cimbras para concreto, cubiertas de tripla y fibra de vidrio.
- Para protección de ventanas de aluminio y acero.

Datos Técnicos

Aspecto:	Líquido ámbar base
	parafinas
Densidad:	0.85 Kg/l

Aplicación

Preparación de Superficie:

Para obtener mejores resultados, se debe quitar el concreto viejo o suciedad de las cimbras antes de la aplicación de **HPA-FORM®CRETE-SB**.

Debido al contenido de sólidos y aceites minerales de gran calidad HPA-FORM®CRETE-SB debe ser agitado antes de utilizarse dentro de su envase original; no requiere diluirse antes de su aplicación. Use el producto directamente del envase.

Aplique el **HPA-FORM®CRETE-SB** sobre la cimbra usando brocha, rodillo o aspersor. Puede aplicarse inmediatamente antes de colar o varios días antes de la colocación de la cimbra.

Dosificación

En cimbra de madera

De 8 a 10 m²/l aprox. (de 80 a 100 g/m²).

En cimbra metálica

De 12 a 15 m²/l aprox. (de 50 a 70 g/m²).

Consulte a nuestra Dirección Técnica o al Representante de Ventas sobre utilizaciones especiales.

Suministro

En cubetas de 19 litros, tambores de 200 litros.

Aseguramiento de Calidad

El Certificado de Calidad del aditivo **HPA-FORM®CRETE·SB** indica los parámetros de control del producto, siendo éstos: la densidad, color, número de lote, fecha de manufactura y fecha de vencimiento.

Revisión: FT-SEP/2011

Revisión: FT-SEP/2011



Precauciones en el Almacenaje y Manejo

El aditivo **HPA-FORM®CRETE-SB**, tiene una vida útil de 24 meses, cuando se almacenada apropiadamente.

El aditivo HPA-FORM®CRETE-SB debe mantenerse almacenado en su envase cerrado a una temperatura que no sea inferior a 5°C ni mayor a 35°C. Manténgase alejado del fuego o fuentes de calor ya que es moderadamente inflamable.

Utilice equipo de seguridad durante su manipulación. En caso de ingestión, no provoque el vómito y acuda al servicio médico en forma inmediata. En caso de contacto con la piel y/o los ojos lave abundantemente con agua, y acuda al servicio médico.

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos.

HPA mantiene una alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de un empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control.

El **HPA-FORM**CRETE·SB debe ser transportado, almacenado, manipulado y utilizado, en forma apropiada por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto.