



Sika Desmoldante Plus

Desmoldante para cimbras metálicas y plásticas.

Descripción	Desmoldante líquido con base en aceites minerales que se aplica en cimbras de metal y plástico para facilitar el descimbrado del concreto.
Usos	Facilita el descimbrado, ya que evita la adherencia del concreto y mortero en cimbras de metal y casetones de plástico. Mejora los acabados y no mancha el concreto.
Ventajas	<ul style="list-style-type: none">■ Excelente rendimiento.■ Mejora los acabados.■ Aplicación rápida y limpia.■ Ayuda a extender la vida útil de la cimbra.■ Facilita enormemente la limpieza del material utilizado como cimbra.■ No mancha el concreto.
Modo de Empleo Aplicación del Producto	Sika® Desmoldante Plus viene listo para ser usado. Aplicar sin diluir directamente sobre la cimbra usando aspersor o brocha y deje secar. Puede aplicarse inmediatamente antes de colar o varios días antes de la colocación de la cimbra cuidando de no exponer la cimbra al polvo, la lluvia o al calor excesivo. Aunque puede aplicarse en cimbras de madera, el rendimiento en este tipo de cimbras podría verse afectado.
Rendimiento	De 15.0 hasta 25.0 m ² /l aproximadamente dependiendo del método de aplicación y tipo de cimbra (Consumo: de 0.07 hasta a 0.04 l/m ²).
Datos Técnicos	Tipo: Líquido con base en aceites minerales. Color: Ámbar. Densidad: 0,84 kg/l aprox. Flash Point: >80 °C
Precauciones	No aplique el Sika Desmoldante Plus sobre superficies húmedas. No debe almacenarse en un lugar donde haya explosivos o fuego, ya que es inflamable.
Medidas de Seguridad	En caso de contacto con la piel, lave la zona afectada inmediatamente con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, lave enseguida con agua abundante durante 15 minutos y acuda al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y solicite atención médica. Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.
Almacenamiento	2 años (24 veinticuatro meses) en su envase original bien cerrado, bajo techo, en un lugar fresco y seco. Si el producto presenta señales de separación, debe agitarse y/o revolverse para integrarlo nuevamente y dejarlo apto para su aplicación.



Nota legal

Toda la información contenida en este documento y en cualquier otra asesoría proporcionada, son dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika Mexicana de los productos siempre y cuando hayan sido correctamente almacenados, manejados y aplicados en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de Sika Mexicana. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y al(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, como por ejemplo cambios en los sustratos, o en caso de una aplicación diferente, consulte con el Servicio Técnico de Sika Mexicana previamente a la utilización de los productos Sika. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras condiciones generales vigentes de venta y Suministro.



PRETENSUR[®]

S.A. DE C.V.

e-mail: ventas@pretensur.com

Planta: Km. 335 boulevard Córdoba a Fortín, Fortín, Ver., C.P. 94470

Correo: Apartado postal núm. 43, Córdoba, Ver., C.P. 94500



www.pretensur.com



(271)

716-03-00