FORM RELEASE

DESMOLDANTE BASE ACEITE
PARA CIMBRA METÁLICA Y DE MADERA



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

FORM RELEASE es un producto líquido hecho a base de hidrocarburos refinados y parafinas especialmente tratadas, es color ámbar claro y está diseñado para aplicarse en todo tipo de cimbra metálica y madera, para evitar la adherencia del concreto, bajando así los altos costos de mantenimiento.

VENTAJAS

Por su densidad apropiada puede aplicarse en superficies a cualquier grado de verticalidad. Evita la adherencia del concreto a la cimbra obteniendo acabados lisos y tersos por consiguiente ahorro en mano de obra por limpieza del molde. Las materias primas son de primera calidad y NO contiene solventes reciclados por eso su uso es más confiable confiable para el ser humano. (ver Hoja de Seguridad). Al realizar el vaciado de concreto existe una mayor fluidez del mismo, ya que FORM RELEASE contiene un alto grado de lubricación. Por su formulación no tapa el poro del concreto permitiendo una fácil aplicación posterior de pintura, selladores, etc.

MODO DE EMPLEO

Para toda clase de cimbras de metal y madera, se aplica directo sin diluir uniformemente sobre la cimbra antes del vaciado del concreto, por medio de brocha, cepillo con cerda blanda, trapeador, aspersor de hombros, etc.

PRESENTACIÓN

Se presenta en envases de Cubetas de 19 L y Tambo 200 L.

RENDIMIENTO

De 8 a 16 m2 por litro dependiendo del tipo de cimbra utilizada, las condiciones de esta y el modo de aplicación.

DATOS TÉCNICOS

Color:	Ambar Claro
Olor:	Característico a Diese
Forma:	Líquido
PH:	6
Peso Esp:	0.895 kg/L
Sólidos:	32%

Condiciones de

almacenamiento: Mayor de 15 °C

Vida útil aplicado: Vida útil aplicado 24 a 48 hrs.

Estabilidad: 12 meses

Propiedades: No toxico al tacto

No corrosivo

ALMACENAMIENTO

Ponga los contenedores en un área segura sin tráfico. Mantenga los contenedores bien identificados.

PRECAUCIONES

Mantenga en recipiente original bien cerrado en áreas techadas y secas. No se deje al alcance de los niños.

La información contenida en esta ficha técnica está basada en investigaciones generales. Se considera confiable y exacta, sin embargo, ante la imposibilidad de control sobre las aplicaciones, no se asume responsabilidad sobre el producto. Para cualquier aclaración contacte a nuestro departamento técnico.