

# KIMIDESMO EMUL

## DESMOLDANTE EMULSIONADO

### DESCRIPCIÓN

KIMIDESMO EMUL es un agente desmoldante, formulado en base a una emulsión de aceites minerales y aditivos, con el fin de proteger los encofrados y moldajes, facilitando su retiro e impidiendo adherencias de hormigón. Compatible con todo tipo de moldajes.

### APLICACIONES

- Desmoldante encofrados de metal, plástico, madera contrachapadas, terminación fenólico y aluminio.

### PROPIEDADES

- Excelente adherencia
- Alto rendimiento
- Resistente al agua
- Excelente resultado para acabados a la vista
- Fácil aplicación
- Prolonga vida útil de los encofrados
- Producto listo para ser utilizado

CARACTERÍSTICAS	VALOR
Aspecto	Líquido semi viscoso
Color	Beige claro
Densidad	0.95 gr/cc +/- 0.02

### INSTALACIÓN

**Agitar y revolver el producto antes de utilizar.**

#### -Aplicación

Para aplicación en moldajes antiguos, retirar adherencias de hormigones.

Aplicar KIMIDESMO EMUL de manera uniforme en toda la superficie mediante rodillo, brocha o pulverizador, asegurando una cantidad apropiada de producto y no en exceso.

Para aplicaciones con rodillo apretar (estrujar) muy bien antes de aplicar el producto.

Un exceso de KIMIDESMO EMUL puede generar manchas o contaminación en el hormigón.

Una vez aplicado, proteger las superficies de lluvias o agua directa.

KIMIDESMO EMUL también puede ser aplicado en los encofrados post aplicación como protector de óxidos.

El tiempo de aplicación es de 3 a 4 horas máximo. Tener en consideración que frente a altas temperaturas, la evaporación del producto será más rápida.

### PRESENTACIÓN

- Tineta 20 Lt
- Tambor 200 Lt

### RENDIMIENTO

- Moldaje primer uso :20 a 30 m2/Lt
- Moldajes tratados : 40 a 50 m2/Lt

Valores estimados y sujetos a condiciones de superficie ( porosidad, absorción, imprimación). TRIGONO RT recomienda realizar una prueba previa para obtener la dosificación en condiciones reales.

### RECOMENDACIONES ESPECIALES

- Agitar el producto antes de utilizar
- Mantener las herramientas de aplicación limpias y con aguarrás.
- Se recomienda la utilización de elementos de protección adecuados.
- Frente a altas temperaturas tomar las precauciones de trabajo por horarios de aplicación y evitar un secado acelerado del producto.
- Para mayor información sobre la manipulación y condiciones de riesgo, consultar la hoja de seguridad del producto.

# KIMIDESMO EMUL

## DESMOLDANTE EMULSIONADO

### ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

KIMIDESMO EMUL debe almacenarse en su envase original bajo techo, bien cerrados y no exponerlos a temperaturas menores a 0°C.

Vida útil bajo estas condiciones : 06 meses

### OTROS

Los antecedentes técnicos entregados, están basados en ensayos y análisis que consideramos seguros de acuerdo a nuestra experiencia.

Para mayor información contactar a nuestro departamento técnico quien le dará solución a sus dudas y le aconsejara sobre el uso particular de cada producto.