

# MOLDUBAU L

## DESMOLDANTE LÍQUIDO PARA CIMBRAS Y MOLDES

### DESCRIPCIÓN

**MOLDUBAU L** ES UN LÍQUIDO COLOR ÁMBAR, COMPUESTO DE PARAFINAS SELECCIONADAS E HIDROCARBUROS, QUE EVITAN LA ADHERENCIA ENTRE EL CONCRETO Y EL MOLDE O A CIMBRA.

### USOS

**MOLDUBAU L** SE EMPLEA:

- COMO DESMOLDANTE PARA:
  - CASETONES.
  - MOLDES DE PLÁSTICO Y DE YESO.
  - CIMBRAS DE FIBRA DE VIDRIO.
  - CIMBRAS METÁLICAS.
  - CIMBRAS DE MADERA, ETC.

### CUALIDADES

POR SUS CARACTERÍSTICAS **MOLDUBAU L**:

- PROLONGA LA VIDA ÚTIL DE MOLDES Y CIMBRAS.
- MEJORA LOS ACABADOS DEL CONCRETO.
- SE APLICA FÁCILMENTE.
- FACILITA DESCIMBRAR SIN QUE SE DETERIORE EL MOLDE.
- ACTÚA COMO LUBRICANTE EN LAS CIMBRAS METÁLICAS.
- FACILITA LA LIMPIEZA DE MOLDES Y CIMBRAS.

### RECOMENDACIONES

EN CASO DE CIMBRAS DE MADERA NUEVA APLIQUE DOS MANOS DE **MOLDUBAU L**.  
NO APLIQUE SOBRE SUPERFICIES HÚMEDAS  
RETIRE **MOLDUBAU L** CUANDO LA SUPERFICIE VAYA A RECIBIR ACABADOS.  
NO APLIQUE EN CIMBRAS CONTAMINADAS.

### APLICACIÓN

LA CIMBRA DEBE ESTAR LIMPIA, SECA Y SIN ADHERENCIAS DE CONCRETO O CUALQUIER MATERIAL EXTRAÑO.

APLIQUE CON BROCHA, RODILLO O EQUIPO DE ASPERSIÓN.

### DOSIFICACIÓN Y RENDIMIENTO

RINDE 4 A 8 m<sup>2</sup>/L SEGÚN LA POROSIDAD DEL MATERIAL.

### MEDIDAS DE SEGURIDAD

- EVITE EL CONTACTO PROLONGADO, PROTEJASE CON GUANTES, ANTEOJOS Y ROPA ADECUADA. AL TERMINAR LA APLICACIÓN LAVAR CON AGUA Y JABÓN.
  - NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
- NOTA:** DE NO OBSERVAR LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD SE PUEDEN PRESENTAR IRRITACIONES EN LA PIEL.

### PRESENTACIÓN

- CUBETA DE 19 L.
- TAMBOR DE 200 L.

### PROPIEDADES FÍSICAS

PRUEBA	ASTM	ESPECIFICACIÓN
CONSISTENCIA	-----	LÍQUIDO SEMIVISCOSO
COLOR	-----	ÁMBAR
OLOR	-----	A SOLVENTE
DENSIDAD	D-1475	0.88 –0.90 g/cc
MATERIA NO VOLÁTIL	D-244	85% MIN.
VISCOSIDAD	D-2196	700-1000CPS
TOXICIDAD	-----	CUTÁNEA E INGESTIÓN



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO.



## ALMACENAJE Y CADUCIDAD

CONSERVA SUS PROPIEDADES POR SEIS MESES BAJO LAS SIGUIENTES CONDICIONES:

- ENVASE PERFECTAMENTE SELLADO.
- LUGAR SECO Y VENTILADO.
- ENTARIMADO Y BAJO TECHO.

## NOTA:

LOS DATOS INCLUIDOS FUERON OBTENIDOS EN CONDICIONES DE LABORATORIO. LAS INSTRUCCIONES QUE DAMOS EN LA PRESENTE INFORMACIÓN TÉCNICA ESTÁN BASADAS EN NUESTRA AMPLIA EXPERIENCIA, PERO COMO LOS MÉTODOS Y CONDICIONES ESPECÍFICAS EN QUE SE APLICARÁN ESTOS PRODUCTOS ESTÁN FUERA DE NUESTRO CONTROL, ES ACONSEJABLE QUE LOS USUARIOS REALICEN PRUEBAS PREVIAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES. ANTE CUALQUIER DUDA DIRÍJASE A SU DISTRIBUIDOR AUTORIZADO **BAUTECH**.



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO.

