

# **MOLDUBAU G**

# **DESMOLDANTE EN PASTA PARA CIMBRAS Y MOLDES**

#### **DESCRIPCIÓN**

**MOLDUBAU G** ES UNA PASTA DE COLOR ÁMBAR, ELABORADA A BASE DE PARAFINAS SELECCIONADAS Y SOLVENTES ORGÁNICOS QUE EVITAN LA ADHERENCIA ENTRE LA CIMBRA Y EL CONCRETO.

## USOS

**MOLDUBAU G** SE EMPLEA COMO DESMOLDANTE EN:

- -CIMBRAS DE MADERA
- -CASETONES DE FIBRA DE VIDRIO
- -CIMBRAS METÁLICAS
- -CIMBRAS Y MOLDES DE PLÁSTICO

# **CUALIDADES**

POR SUS CARACTERÍSTICAS MOLDUBAU G:

- PROLONGA LA VIDA ÚTIL DE MOLDES Y CIMBRAS.
- MEJORA LOS ACABADOS DEL CONCRETO.
- FACILITA DESMOLDAR SIN QUE SE DETERIORE EL MOLDE.
- ACTÚA COMO LUBRICANTE PARA LAS CIMBRAS METÁLICAS.
- NO ESCURRE EN SUPERFICIES VERTICALES
- FACILITA LA LIMPIEZA DE MOLDES Y CIMBRAS.

## **RECOMENDACIONES**

- EN CASO DE MADERA NUEVA APLIQUE DOS MANOS DE MOLDUBAU G.
- NO APLIQUE SOBRE SUPERFICIES HÚMEDAS.
- EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL.
- NO COLOQUE EN CIMBRAS CONTAMINADAS.

#### **APLICACIÓN**

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

APLIQUE POR MEDIO DE ESPATULA O RODILLO DIRECTAMENTE EN LA SUPERFICIE, PROCURE DEJAR UNA CAPA DELGADA Y HOMOGÉNEA. PUEDE APLICARLA INMEDIATAMENTE ANTES DE COLAR O VARIAS HORAS PREVIAS AL USO DE LA CIMBRA, TENGA CUIDADO DE NO CONTAMINAR LA CAPA DEL DESMOLDANTE.

#### DOSIFICACIÓN Y RENDIMIENTO

RINDE 4 A 6 m<sup>2</sup>/L.

## **MEDIDAS DE SEGURIDAD**

- SE DEBE DE UTILIZAR EQUIPO DE SEGURIDAD GUANTES DE HULE, GOGLES Y ZAPATOS.
- DE CONTACTO CON LA PIEL, EN CASO
  DE CONTACTO LAVE CON ABUNDANTE
  AGUA.
- EN CASO DE INGESTIÓN, NO PROVOQUE EL VÓMITO, ACUDA AL MÉDICO.
- NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

## **PRESENTACIÓN**

• TAMBOR DE 200 L.



# PROPIEDADES FÍSICAS

PRUEBAS	ASTM	ESPECIFICACIÓN
CONSISTENCIA		PASTA
COLOR		ÁMBAR
OLOR		HIDROCARBURO
DENSIDAD	D-1475	0.84 – 0.86 g/ml
MATERIA NO VOLÁTIL	D-2169	85% MINIMO.
TOXICIDAD		POR CONTACTO E
		INGESTIÓN

NOTA: ESTOS RESULTADOS FUERON OBTENIDOS EN CONDICIONES DE LABORATORIO.

#### **ALMACENAJE Y CADUCIDAD**

CONSERVA SUS PROPIEDADES POR SEIS MESES BAJO LAS SIGUIENTES CONDICIONES:

- ENVASE PERFECTAMENTE SELLADO.
- LUGAR SECO Y VENTILADO.
- SOBRE TARIMA Y BAJO TECHO.

# **NOTA**

LA INFORMACIÓN ANTERIOR, Y EN PARTICULAR LAS RECOMENDACIONES PARA EL MANEJO, USO Y APLICACIÓN DE NUESTROS PRODUCTOS, SE BASA EN NUESTROS CONOCIMIENTOS, EXPERIENCIA Y PRUEBAS DE LABORATORIO.

COMO LAS CONDICIONES REALES DEL LUGAR DE APLICACIÓN PUEDEN VARIAR Y QUEDAN FUERA DEL CONTROL DE BAUTECH, RECOMENDAMOS QUE EL USUARIO REALICE LAS PRUEBAS Y/O ENSAYOS SUFICIENTES EN EL MÉTODO DE APLICACIÓN PARA OBTENER EL ÓPTIMO BENEFICIO DEL PRODUCTO.

ESTA HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA, REEMPLAZA TODAS LAS

ESTA HOJA DE INFORMACION TECNICA, REEMPLAZA TODAS LAS EDICIONES ANTERIORES PARA ESTE PRODUCTO Y SE RECOMIENDA QUE LOS USUARIOS CONSULTEN Y CONOZCAN LA ÚLTIMA VERSIÓN ACTUALIZADA DE LAS FICHAS TÉCNICAS DE LOS PRODUCTOS, PREVIO A SU USO Y APLICACIÓN. PARA CUALQUIER ACLARACIÓN, FAVOR DE PONERSE EN CONTACTO CON NOSOTROS, DONDE CON GUSTO LE DAREMOS LA ATENCIÓN QUE REQUIERAN.