

KLEVER MOLD MADERA

DESMOLDANTE PARA ENCOFRADO DE MADERA

DESCRIPCION

- Compuesto líquido de aceites y aditivos en alta concentración, que al mezclar con agua forman una solución que se aplica sobre los tableros de madera con el propósito de facilitar su retiro.
- **KLEVER MOLD MADERA** evita la adherencia entre el hormigón y los tableros, los protege prolonga su vida útil y hace más eficiente esta faena disminuyendo tiempos, costos y mano de obra.

CARACTERISTICAS

- **KLEVER MOLD MADERA** es de muy fácil aplicación y alto rendimiento. Alta adhesividad en tableros de madera, no contamina las superficies y deja una muy buena terminación de los hormigones a la vista.
- **KLEVER MOLD MADERA** se diluye en agua en proporciones distintas y de acuerdo al uso y tiempo de uso del tablero. No contiene sustancias que alteren o perjudiquen el hormigón para acabados, estucos o enlucidos posteriores.

USO Y APLICACIONES

- **KLEVER MOLD MADERA** es un producto diseñado para el desmoldaje de tableros de madera que se usan para la contención de hormigón en obras de construcción.

PREPARACION DE SUPERFICIE Y APLICACIÓN

- **KLEVER MOLD MADERA** se aplica con brocha, rodillo o pulverizador en una película continua y que cubra toda la superficie del tablero.
- Al momento de aplicar **KLEVER MOLD MADERA**, se debe tener precaución que los tableros estén limpios, secos, libres de polvo o restos de hormigón adherido.
- Cuando se trate de un tablero al que se le aplica por primera vez, se recomienda una proporción de 1 parte de **KLEVER MOLD MADERA** por 10 partes de agua, para las siguientes aplicaciones al mismo tablero, se recomienda 1 parte de **KLEVER MOLD MADERA** por 15 partes de agua.

OBSERVACIONES

- Hacer la emulsión en un recipiente limpio y sin impurezas.
Se puede iniciar el tratamiento a los tableros con varios días de anticipación, pero con un mínimo de al menos 3 horas.
Una vez aplicado el producto a los tableros, estos se deben proteger de la lluvia y no exponerlos a chorros de agua.

RENDIMIENTO

- 40 - 50 cc / m²

PRESENTACION

- Tambor 170 kg
- Balde 15 kg