

# **DESENCOFRANTE TP**

# LIQUIDO DESENCOFRANTE PARA FORMALETAS DE PLÁSTICO, MADERA Y METAL

# DESCRIPCIÓN:

Desencofrante TP es un desmoldante líquido de alto rendimiento, ideal para la construcción moderna. Su fórmula avanzada evita la adherencia del concreto, garantizando un desencofrado limpio y rápido en todo tipo de proyectos, desde cimientos hasta acabados arquitectónicos.

### **RECOMENDADO PARA:**

**Evita la adherencia:** Garantiza un desmolde limpio y sin esfuerzo, impidiendo que el concreto y mortero se peguen a encofrados de metal, madera, o plástico.

**Acabados perfectos:** Logra superficies de concreto muy lisas y uniformes, elevando la calidad estética de tu proyecto.

**Ahorro y eficiencia:** Protege tus moldes, facilita la limpieza y reduce los tiempos de trabajo, haciendo que cada desmolde sea de excelente calidad y sin daños.

## **CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS:**

**Acabados impecables:** Garantiza una superficie de concreto lisa y uniforme, sin manchas ni residuos aceitosos.

**Ahorro y eficiencia:** Reduce la necesidad de preparación previa en la superficie, facilitando la aplicación de revestimientos posteriores y disminuyendo significativamente los costos de mano de obra.

**Protección del equipo:** Prolonga la vida útil de tus encofrados. Protege los moldes metálicos de la oxidación y sella los de madera.

**Aplicación sencilla:** Su fórmula lista para usar permite una aplicación rápida y eficiente con brocha, rodillo o spray.

**Sustentabilidad:** Compatible con las regulaciones de compuestos orgánicos volátiles (VOC).

#### MODO DE EMPLEO:

Para un rendimiento óptimo, asegúrate de que las formaletas o encofrados estén completamente **limpios y secos** antes de la aplicación.

Aplica una capa fina y uniforme de **Desencofrante TP** utilizando una pistola convencional, brocha o rodillo. Una capa delgada no solo optimiza el rendimiento del producto, sino que también garantiza los mejores resultados.





Desencofrante TP viene listo para usar, así que no es necesario diluirlo.

# **Consideraciones importantes:**

- Puedes aplicar el producto hasta tres semanas antes de la colocación del concreto.
- Evita el exceso de producto y la formación de charcos, ya que puede generar un acabado imperfecto.
- Asegúrate de que no caiga sobre el acero de refuerzo (cabillas).

#### **RENDIMIENTO:**

Madera: 5-15 m2 /l.

Metal y plástico: 18-20 m2 /l.

El rendimiento puede variar dependiendo de la textura, porosidad y forma del

material.

# PRESENTACIÓN:

Cuñetes 19 lts Tambor 200 lts

# **DATOS TÉCNICOS:**

Densidad: 0,80 – 0,84 kg/lt

PUNTO DE IGNICION (Flash Point) 126 °F (52 °C) Min. PMCC

PUNTO DE EBULLICION (Boliling Point) 340 °F (256 °C)

### PRECAUCIONES Y LIMITACIONES:

Es fundamental tomar medidas de seguridad al manipular este producto.

- Evite el contacto directo con la piel y los ojos.
- Siempre use equipo de protección personal adecuado: mascarilla, guantes y lentes protectores.
- En caso de ingestión, no induzca el vómito y busque atención médica de inmediato.

Para obtener información más detallada, consulte la **Hoja de Seguridad del Producto (MSDS)**.

### ALMACENAMIENTO Y VIDA UTIL:

manténgase en sus envases originales, cerrados, en un sitio fresco y seco, sobre paletas. Bajo estas condiciones la vida del producto es de un año aproximadamente.





"La Información aquí suministrada está basada en ensayos tomados de fuentes confiables, sin embargo, estos datos pudiesen variar, dependiendo de las condiciones bajo las cuales se realiza cada prueba y la correspondiente aplicación de cada producto. Desarrollos Tecniproes, C.A.., no se hace responsable si el material es utilizado de una manera distinta a la recomendada en este manual y a la sugerida por nuestro Departamento Técnico. Recomendamos a nuestros clientes, realizar pruebas y ensayos en la obra para determinar la conveniencia de su uso".



+58 424-165.58.84 / +58 424-238.99.59 / +58 414-277.25.52



tecniproesca@gmail.com

