

DESMOLDANTES

# ADIMOLDE

DESMOLDANTE DEL CONCRETO LISTO PARA USARSE



## DESCRIPCIÓN:

Es un desmoldante del concreto listo para usarse compuesto de una mezcla de químicos orgánicos que reaccionan con la alcalinidad del concreto formando una película inhibidora de la adherencia del concreto con las formaletas, además contiene ingredientes no reactivos de alto peso molecular y químicamente que favorece más aún la remoción de las formaletas, dando con esta una doble separación.

## USOS:

ADIMOLDE puede ser efectivamente usado en formaletas de muchos tipos tales como: madera, acero, fibra de vidrio y cartón.

Este producto alarga la vida útil de las formaletas de madera, haciéndola impermeable y reduce el mantenimiento en formaletas metálicas, dejándolas mas limpias y evitando la corrosión.

ADIMOLDE no inhibe el anclaje de recubrimientos posteriores tales como, pintura, revestimientos, etc.

## VENTAJAS:

- ⇒ Secado rápido
- ⇒ No mancha el concreto
- ⇒ Puede aplicarlo fácil y rápidamente
- ⇒ Alarga la vida de los moldes
- ⇒ Facilita la limpieza de los moldes

## RENDIMIENTO:

45-58 mt<sup>2</sup> x galón, esto dependiendo de la porosidad de la formaleta.

## APLICACIÓN:

Limpiar la superficie luego aplíquelo con brocha, rodillo o soplete.

En las formaletas de madera deberá aplicar varias manos hasta saturar el substrato.

## PRECAUCION:

Tóxico al ingerirlo, en tal caso provocar el vómito, consultar al médico. No debe utilizarse en formaletas o molduras de yeso.

Agítese antes de usarse

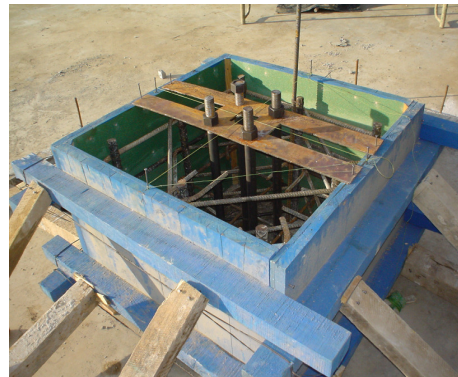
## CONSTANTES FÍSICAS:

Peso galón de 3.5 kg.

## VISCOSIDAD:

15" Copa for #4

0.445 kg/ltr



## MEDIDAS DE SEGURIDAD:

En caso de contacto con la piel, lávela inmediatamente con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos colóquelos bajo un chorro de agua por 15 minutos, use colirio y visite al medio

## ALMACENAJE:

2 años en un lugar fresco y bajo techo.

ADITIVOS de EL SALVADOR, S.A. DE C.V.  
WWW. ADITIVOS.COM.SV



Oficina de Ventas  
33 Avenida Sur #661, San Salvador  
PBX. 22348610  
E-Mail:ventas@aditivos.com.sv