



## Desmoldantes

# Z Lac Poliuretano 35%

Descripción: Laca desmoldante de poliuretano de 35% sólidos para protección de encofrado y mejor acabado del concreto caravista.

## Ventajas

- Protección al encofrado.
- Mayores usos del encofrado.
- Evita que el triplay se convierta en cartón.
- Fácil aplicación.

## Aplicación

- En toda estructura de concreto caravista protege el encofrado para evitar que el agua del concreto degrade la madera.
- Cada 4 usos APLICAR MANTENIMIENTO.
- Lijar el tablero si tuviera parafina o petróleo, lavar con COMPONENTE B.
- Masillar con Z PORO los desniveles de la madera y poner la masilla entre las juntas del encofrado.
- Usar en la primera mano la proporción de:  
1 Galón de Z LAC POLIURETANO + 1 galón de COMPONENTE B (20' de secado).
- Usar en la segunda mano Z LAC POLIURETANO puro (20' de secado).

## Mantenimiento

Usar para retocar el tablero, en proporción 1-1 Z LAC POLIURETANO + COMPONENTE B.

## Precauciones

- Verificar si los tableros de encofrado necesitan retocar, usar Z PORO en el encofrado dañado y ver que las juntas de encofrado, a la hora del vaciado estén con Z PORO para evitar la fuga de la lechada del concreto.
- Utilizar Z PORO con un poco de Z LAC POLIURETANO alrededor de los orificios del encofrado para los anclajes, evitará que el agua del concreto malogre los encofrados.

## Rendimiento

- Un galón de Z LAC POLIURETANO Z + un galón de SOLVENTE ZP = 15m<sup>2</sup> a 20m<sup>2</sup> por Gal.
- Un galón de Z LAC POLIURETANO Z puro = 20m<sup>2</sup> x Gal.



### Cuidados

Se recomienda el uso de guantes, lentes y mascarilla. Para mayor detalle remítase a la hoja de seguridad del producto.

### Envases

- 1 Galón.
- 5 Galones.
- 55 Galones.

Peso. Cil. 199Kg.

Densidad = 0.97 Kg / Ltrs.