

# SPECSTRIP

Desencofrante tipo Reactivo



## DESCRIPCION

SPECSTRIP PLUS es un desencofrante químicamente reactivo especialmente diseñado para prevenir positivamente la adherencia del concreto a formaletas y revestimientos de formaletas. **SPECSTRIP no contiene ceras o silicones.**  
SPECSTRIP:

- Mejora el despegue de la formaleta
- Reduce la formación de escoria las formaletas o revestimientos
- Reduce la limpieza de la formaleta
- Protege la formaleta contra oxido
- No deja residuos, manchas o decoloración

## APLICACION

**Almacenaje:** Almacenar el producto en su empaque original herméticamente sellado. No permitir acumulación de agua, polvo u otros contaminantes.

**Rendimiento:** Listo para usar. No diluir. La superficie de la formaleta debe estar limpia y libre de polvo, oxido, escamas o escoria de concreto antes de su aplicación. Se recomienda la aplicación por aspersión del SPECSTRIP con los siguientes rendimientos:

Acero, Plástico, Fiberglass	2000 pies <sup>2</sup> /gal
Aluminio Acondicionado	2000 pies <sup>2</sup> /gal
HDO Plywood	2000 pies <sup>2</sup> /gal
MDO Plywood	1500 pies <sup>2</sup> /gal
Madera Dimensional	1000 pies <sup>2</sup> /gal
BB Grade Plywood	1000 pies <sup>2</sup> /gal

Los rendimientos dependen de la porosidad o superficie de la formaleta.

SPECSTRIP debe aspersarse utilizando una boquilla atomizadora de manera que la aplicación sea en capas delgadas y uniformes para maximizar el desempeño del producto y su economía. Su sobre aplicación no produce mejores resultados y puede causar superficies polvorosas.

Exceso de producto o charcos deben removerse con un squeegee y trapos absorbentes.

Cuando se aplica adecuadamente, SPECSTRIP no dejara ningún residuo o mancha en el concreto, produciendo una superficie de concreto fina y arquitectónica lista para recubrimientos posteriores. Seguir las recomendaciones del fabricante de los recubrimientos para la preparación de la superficie.

Se aplica fácilmente por aspersión en bajas temperaturas. Una aplicación adecuada reduce substancialmente hoyos en la superficie del concreto y extiende la vida de las formaletas de madera.

## STANDARDS

SPECSTRIP PLUS cumple los requerimientos de emisiones V.O.C. para desencofrantes (EPA limit < 450 g/L).

- Contenido V.O.C. <250 g/L
- Corps of Engineers CEGS-03300, Section 10.8 Form Coating
- Navy Dock and Piers 56359

## EMPAQUE

SPECSTRIP es empacado en totes de 275 galones, tambores de 55 galones y pailas de 5 galones.

## ALMACENAJE

La vida de almacenaje del SPECSTRIP en su empaque original herméticamente sellado es de dos años contados a partir de la fecha de fabricación.

## LIMITACIONES

SPECSTRIP no debe ser usado como un bond breaker para construcción en tilt up.

## PRECAUCIONES

**NO CORTAR O SOLDAR EL EMPAQUE**  
**MANTENER LEJOS DE LAS LLAMAS**  
**USO INDUSTRIAL SOLAMENTE**

Precauciones adicionales, información de seguridad y primeros auxilios se encuentra en la Hoja de Seguridad (MSDS).

## GARANTIA

**ANUNCIO-LEER CUIDADOSAMENTE**  
**CONDICIONES DE VENTA**

SpecChem ofrece este producto a la venta sujeto y limitado a la garantía la cual solo puede ser modificada por un acuerdo escrito de un oficial corporativo de SpecChem plenamente autorizado. Ningún otro representante de o por SpecChem esta autorizado a brindar ninguna garantía u obviar la limitación de responsabilidades que se establecen abajo.

**LIMITACION DE LA GARANTIA**

SpecChem garantiza que este producto esta libre de defectos en su fabricación. Si el producto esta defectuoso al comprarlo y se encuentra dentro del periodo de uso indicado en su empaque al momento de usarse, SpecChem remplazara el producto defectuoso con producto fresco y Nuevo sin ningún costo para el comprador. SpecChem no ofrece ninguna otra garantía ya sea de forma expresa o implícita en relación a este producto. No hay garantía de comerciabilidad. NINGUN RECLAMO DE NINGUN TIPO PUEDE SER MAYOR QUE EL PRECIO DE COMPRAS DE EL PRODUCTO AL RESPECTO DE LOS DANOS QUE SE RECLAMAN.

**RIESGO INHERENTE**

El comprador asume todo el riesgo asociado con el uso y la aplicación del producto.



1511 Baltimore Ave, Suite 600  
Kansas City, MO 64108

www.specchemllc.com 866.791.8700