



CHEMLEASE® 41-90 EZ

Descripción

Chemlease® 41-90 EZ es un desmoldeante semipermanente de curado rápido que proporciona múltiples desmoldeos con una mínima transferencia a la pieza moldeada.

Chemlease® 41-90 EZ una versión mejorada del Chemlease® 41; sobre todo para molde cerrado de piezas abrasivas.

Ventajas

- *Alta estabilidad térmica*
- *Fácil aplicación*
- *Múltiples desmoldeos entre aplicaciones.*
- *Reduce tiempo de trabajo y costo*

Preparación del molde

1. *Limpiar la superficie del molde para quitar todos los restos de ceras, desmoldeantes y selladores.*
2. *Limpiar el molde con Chemlease® Mold Cleaner.*
3. *aplicar el sellador Chemlease® adecuado para moldes nuevos o porosos.*

Instrucciones de aplicaciones de capas base

Para limpiar/sellar la superficie del molde:

1. *Usar un paño de algodón limpio mojado (no chorreando), frotar, mojando crear una película continua sobre la superficie entera del molde. Con un segundo paño de algodón limpio y seco, antes de que la película se seque limpiar cualquier exceso en la superficie del molde.*
2. *Permitir que la película cure 15 minutos.*
3. *Aplicar un total de 3-5 capas siguiendo las instrucciones anteriores.*
4. *Permitir que la capa final cure 30 minutos a temperatura ambiente.*

Capas del retoque

Re aplicar una capa ligera en caso de necesidad y dejarla curar como capa final.

Importante

El número recomendado de capas y los tiempos de curado son una pauta general establecida para ser más que suficiente en un amplio espectro de condiciones de moldeo. Cuando las piezas moldeadas con geometrías extremas o

realizadas en condiciones de baja humedad en el taller, el cliente puede encontrar la necesidad de prolongar el tiempo de curado entre capas y de aumentar el número de capas aplicadas al molde. La eficiencia de la película de desmoldeante se determina mejor con una combinación de pruebas con cinta y de la realización de pruebas.

Almacenamiento

No almacenar a temperaturas superiores a 120°C. Mantener el envase tapado para prevenir la evaporación y/o la contaminación. Si se almacena a temperaturas frías, permitir el calentamiento a la temperatura ambiente antes de usar.

Embalaje

Chemlease® 41-90 EZ está disponible en cantidades de 3.8 Lts, 19 Lts. y 200 Lts.

Datos de seguridad

Las fichas de seguridad (Material Safety Data Sheets) están disponibles para todos los productos Chemlease® y deben ser consultados antes de usar el producto.

EDICION.-1/11/2011