

## ENDURECEDOR PARA TINTE AL ACEITE

Reduce significativamente el tiempo de secado de Tinte al aceite Osmo.



6631  
Incoloro



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aditivo catalizador especial de poliisocianato incoloro, para reducir el tiempo de secado de Tinte al aceite Osmo.

### USO RECOMENDADO

El Endurecedor Osmo para Tinte al Aceite Osmo actúa como aditivo para acelerar el secado.

### INGREDIENTES

Poliisocianato alifático, metoxi-propil acetato. Disponible una declaración detallada de ingredientes bajo solicitud.

### DATOS TÉCNICOS

Densidad: 1.15g/cm<sup>3</sup>  
Viscosidad: 36s (4 mm, DIN 53211)  
Olor: suave/ligero; inodoro una vez seco  
Punto de inflamabilidad: >45°C según DIN 53213

### ALMACENAMIENTO

Hasta 1 años y más si la lata se almacena en lugar seco y herméticamente cerrada. El producto sobrante de la mezcla no puede almacenarse ni reutilizarse.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

El uso del catalizador con Tinte al aceite Osmo no influye en la preparación de la superficie. Esta afirmación es válida sin restricciones. Para la preparación de la superficie siga las instrucciones del Tinte al aceite Osmo. El acabado superficial depende de varios factores, incluyendo las características naturales de cada madera. Por lo tanto, debe realizar una prueba previa, especialmente sobre superficies que no le sean familiares.

### SISTEMA DE APLICACIÓN

Verter completamente el Catalizador Osmo para Tinte al aceite en una lata de 1.0 litros de Tinte al aceite y remover hasta que ambos componentes estén bien mezclados. Para las operaciones posteriores seguir las instrucciones del Tinte al aceite.

Nota: El tiempo de apertura de la mezcla se reduce a 60 minutos al añadir el catalizador. No debe mezclar más producto del que pueda aplicar con certeza en 45 minutos. ¡Si no va a utilizar toda la lata de Tinte al aceite haga la mezcla en un contenedor distinto!

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Con Disolvente Osmo Brush Cleaner (sin benceno).

### TIEMPO DE SECADO

3-4 horas aproximadamente (en condiciones climáticas normales: 23°C y 50% humedad relativa). Temperaturas inferiores y/o mayor humedad ambiental pueden incrementar el tiempo de secado. Permita buena ventilación mientras seca.

### RENDIMIENTO

El rendimiento de Tinte al aceite Osmo no varía al añadir Catalizador

### NOTA

El tiempo de apertura se reduce a 60 minutos cuando se añade el Catalizador. No debe mezclar más material de aquél que pueda procesar en 45 minutos con absoluta certeza.

### ATENCIÓN

Líquidos y vapores inflamables. Nocivo en caso de inhalación. Contiene isocianatos. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Puede irritar las vías respiratorias.



## CONSEJOS DE PRUDENCIA

Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes del uso. Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar. No respirar los vapores. Llevar guantes de protección. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. **EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Lavar con abundante agua y jabón. **EN CASO DE INHALACIÓN:** Si respira con dificultad, transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Eliminar el contenido o el recipiente conforme a la reglamentación local.  
Contiene: Homopolímero de 1.6-Hexametilen Diisocianato

## DESECHADO

Deseche el producto sobrante y los envases totalmente vacíos según la normativa local (CER 08 05 01). Sólo puede reciclarse las latas totalmente vacías.

## TONOS DE COLOR

6631 Incoloro

## TAMAÑO

0.06 L

La información arriba mencionada está redactada desde nuestro mejor conocimiento, pero sin compromiso ninguno.

Versión 07/17

Atención

