



# REMOVE

## ELIMINADOR DE ACABADO

### 315

#### Características

- Elimina acabados de látex y al aceite
- Fórmula de rápida acción
- Elimina acabados de claros a tintes de color sólido
- Fórmula concentrada

#### Recomendado para

Aplicaciones residenciales o comerciales. Superficies exteriores de madera con acabado previo.

#### Descripción general

Este producto está diseñado para eliminar tintes, barniz y acabados para madera claros, al aceite o de látex, que se estén descascarillando. También elimina fibra de madera dañada y descolorada de todas las superficies de madera exteriores: terrazas, revestimientos exteriores, tejas y muebles. Restaura la madera a su tono natural y prepara la superficie para que sea revestida.

#### Limitaciones

- No aplicar cuando las temperaturas del aire o la superficie sean inferiores a 50°F (10°C).
- Remove, Eliminador de acabado puede oscurecer ciertos tipos de maderas durante la aplicación. Si se desea, usar Brighten, abrillantador y neutralizador (317) para restaurar el color natural de la madera.

#### Información del producto

Información del producto																	
<b>Colores — Estándar:</b> No aplica	<b>Datos técnicos</b> <span style="float: right;">N/A</span>																
<b>— Bases de tintado:</b> No aplica	<table border="0"> <tr> <td>Tasa de mezcla máx. (4:1)</td> <td>Mezclar 1 galón de REMOVE con 4 galones de agua</td> </tr> <tr> <td>Cobertura</td> <td>Solución diluida al máximo (máx. 4 galones) cubre aprox. 500 a 1000 pies cuadrados (46.5 – 92,9 metros cuadrados) Dependiendo de sustrato y el método de aplicación</td> </tr> <tr> <td>Punto de inflamación</td> <td>Ninguno</td> </tr> <tr> <td>Temperatura de la superficie al momento de aplicación</td> <td>– Mín. 50°F – Máx. 90°F</td> </tr> <tr> <td>Diluir con</td> <td>Agua limpia</td> </tr> <tr> <td>Disolvente de limpieza</td> <td>Agua limpia</td> </tr> <tr> <td>Peso por galón</td> <td>9.1 lbs</td> </tr> <tr> <td>Temperatura de almacenamiento</td> <td>– Mín. 40°F – Máx. 90°F</td> </tr> </table>	Tasa de mezcla máx. (4:1)	Mezclar 1 galón de REMOVE con 4 galones de agua	Cobertura	Solución diluida al máximo (máx. 4 galones) cubre aprox. 500 a 1000 pies cuadrados (46.5 – 92,9 metros cuadrados) Dependiendo de sustrato y el método de aplicación	Punto de inflamación	Ninguno	Temperatura de la superficie al momento de aplicación	– Mín. 50°F – Máx. 90°F	Diluir con	Agua limpia	Disolvente de limpieza	Agua limpia	Peso por galón	9.1 lbs	Temperatura de almacenamiento	– Mín. 40°F – Máx. 90°F
Tasa de mezcla máx. (4:1)	Mezclar 1 galón de REMOVE con 4 galones de agua																
Cobertura	Solución diluida al máximo (máx. 4 galones) cubre aprox. 500 a 1000 pies cuadrados (46.5 – 92,9 metros cuadrados) Dependiendo de sustrato y el método de aplicación																
Punto de inflamación	Ninguno																
Temperatura de la superficie al momento de aplicación	– Mín. 50°F – Máx. 90°F																
Diluir con	Agua limpia																
Disolvente de limpieza	Agua limpia																
Peso por galón	9.1 lbs																
Temperatura de almacenamiento	– Mín. 40°F – Máx. 90°F																
<b>— Colores especiales:</b> No aplica																	
<b>Certificación</b> <b>Cumple con los requisitos de COV en todas las áreas reguladas</b>																	
<b>Asistencia técnica:</b> Disponible a través de su comerciante autorizado independiente de Benjamin Moore®. Para hallar al comerciante minorista local más cercano a usted, llame al 1-866-708-9180 o visite <a href="http://www.benjaminmoore.com">www.benjaminmoore.com</a> .	<b>Compuestos orgánicos volátiles (COV)</b>  109 g/L																

## Remove, Eliminador de acabado 315

### Preparación de la superficie

Las superficies del proyecto pueden estar húmedas o secas. No aplicar si la temperatura de la superficie es menor de 50°F (10°C). Proteja las superficies adyacentes al proyecto; cúbralas con plástico y/o selle con cinta adhesiva las áreas que no sean limpiadas. Humedezca y/o cubra la vegetación; los residuos del enjuague no dañan las plantas ni las raíces. La exposición al concentrado podría quemar las hojas.

Se recomienda que pruebe el producto en un área poco visible antes de usarlo.

**ANTES DE LA APLICACIÓN:** Determine la dilución adecuada siguiendo el siguiente cuadro. Pruebe en un área pequeña y poco visible y deje secar antes del usar. Antes y después de la aplicación, aplique agua pulverizada a plantas y vegetación alrededor del área. Evite el contacto con metal, muelles y telas de jardín. Si es necesario, proteja las superficies adyacentes con plástico.

El producto no controla el moho, hongos o algas, solo elimina manchas.

**¡ADVERTENCIA!** Si se raspa, lija o elimina la pintura vieja, puede liberarse polvo de plomo. **EL PLOMO ES TÓXICO. LA EXPOSICIÓN AL POLVO DE PLOMO PUEDE OCASIONAR ENFERMEDADES GRAVES, TALES COMO DAÑOS CEREBRALES, ESPECIALMENTE A LOS NIÑOS. ASIMISMO, LAS MUJERES GESTANTES DEBERÍAN EVITAR LA EXPOSICIÓN.** Utilizar un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpiar cuidadosamente con un aspirador con filtro HEPA y fregona húmeda. Antes de comenzar, infórmese de cómo protegerse a sí mismo y a su familia contactando la línea directa nacional de información sobre el plomo, en el 1-800-424-LEAD o entrando en [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

### Aplicación

**MEZCLADO:** Remove, Eliminador de acabado es un concentrado. Este envase produce hasta 5 galones de producto.

Capas múltiples / color sólido o tinte semi-sólido	No diluir
Color sólido o tinte semi-sólido / desgastado	Mezclar 1 galón de REMOVE con 1 galón de agua
Tinte semi-transparente	Mezclar 1 galón de REMOVE con 2 galones de agua
Tinte transparente	Mezclar 1 galón de REMOVE con 3 galones de agua
Acabado claro	Mezclar 1 galón de REMOVE con 4 galones de agua

**NO MEZCLAR EL LIMPIADOR EN ENVASES DE METAL. NUNCA MEZCLAR O USAR CON OTROS LIMPIADORES O QUÍMICOS.**

1. Aplicar el producto de forma libre a la superficie con un rociador de plástico de jardín, brocha o rodillo.
2. Dejar reposar la solución de 10 a 30 minutos, dependiendo de la edad y tipo de acabado a eliminar.
3. Agitar con una brocha de cerdas duras en dirección del grano de la madera y enjuagar con una manguera de jardín con boquilla o con equipo de lavado a presión.
4. Neutralizar la superficie con Brighten, Abrillantador y neutralizador (317) siguiendo las instrucciones de la etiqueta.
5. Dejar secar completamente. **Nota:** Cuando se aplica a superficies verticales, aplicar desde abajo hacia arriba.

**PRECAUCIÓN:** Las superficies del proyecto estarán extremadamente resbaladizas.

### Mezclado

Mezclar según las instrucciones anteriores.

**LIMPIEZA:** Limpiar los equipos con agua tibia con jabón.

**DESECHO: USE COMPLETAMENTE O DESECHE DE MANERA APROPIADA.** Los requisitos locales para desechar materiales varían; consulte con su departamento de sanidad o con la agencia estatal designada para asuntos del medio ambiente sobre las opciones para desechar el producto.

### Información medioambiental, de salud y seguridad

**¡PELIGRO!**

**CORROSIVO.**

**CAUSA QUEMADURAS SEVERAS A LOS OJOS Y LA PIEL.**

**PUEDE SER FATAL SI ES INGERIDO.**

**Contiene: Hidróxido de sodio y metasilicato de sodio**

**CORROSIVO. CAUSA QUEMADURAS SEVERAS A LOS OJOS Y LA PIEL. PUEDE SER FATAL SI ES INGERIDO.** El contacto con los ojos puede causar quemaduras severas con posible daño de retina y ceguera. El contacto con la piel puede causar quemaduras químicas o dermatitis. Los gases y el producto atomizado pueden causar quemaduras en los ojos o al tracto respiratorio. La ingestión puede causar corrosión gastrointestinal, vómitos, diarrea, conmoción o muerte.

**Usar únicamente con la ventilación adecuada.** No inhalar los vapores, el producto atomizado o el polvo de lijado. Evitar el contacto con los ojos y el contacto prolongado o repetido con la piel. Usar protección ocular o máscara protectora. Usar guantes de butilo, un delantal impermeable, botas y otra ropa necesaria para protegerse. Si es pulverizado (solo en el exterior), usar un respirador aprobado por NIOSH. Si se experimenta lagrimeo, dolor de cabeza o mareo, aumentar la cantidad de aire fresco o usar respirador apropiado, debidamente ajustado (aprobado por NIOSH) durante y después de la aplicación, el lijado y la limpieza. Seguir las instrucciones de uso del fabricante del respirador. **NO MEZCLAR O USAR** con otros limpiadores o químicos domésticos. Cerrar el envase luego de cada uso. Lavarse completamente con jabón y agua después de cada uso. Tener cuidado cuando se trabaja en superficies mojadas, especialmente mojadas con limpiador. Las superficies húmedas son extremadamente resbaladizas.



**ADVERTENCIA:** Cáncer y Daño Reproductivo - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de producirse contacto con los ojos, lavarse inmediatamente con agua en abundancia durante al menos 15 minutos mientras abre los párpados superior e inferior. En caso de contacto con la piel, lavarse bien con agua y jabón inmediatamente, quitarse la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar. Si resultara afectada por inhalación de vapores o del producto atomizado, traslade a la persona a un sitio con aire fresco. Si se ingiriera y la víctima está consciente, darle un vaso de agua o leche para diluirlo. **NO INDUCIR EL VÓMITO.** Nunca dar nada a ingerir a una persona inconsciente o con convulsiones. En caso de exposición, llamar a un médico de inmediato.

**DERRAME** - Absorber con material inerte y eliminar como se especifica en "DESECHO".

**MANTENGA FUERA DEL ALCANCE  
DE LOS NIÑOS  
PROTEJA DE LA CONGELACIÓN**

**Vea más información de seguridad y de  
manejo en la Ficha De Datos De Seguridad.**