



EXTENDEDOR 518

Características

- Formulado especialmente para mejorar las propiedades de aplicación de nuestros productos de primera calidad sin producir efectos adversos a las propiedades de la película seca
- Acrílico 100% de propiedad
- Muy bajo contenido de COV y muy poco olor
- Para uso en interiores y exteriores

Se recomienda para

Mantener un borde húmedo del extendedor para revestimientos interiores o exteriores de pinturas de acrílico o al agua. Para aplicar con brocha, rodillo o pulverizador. Aplicaciones residenciales o comerciales en interiores o exteriores.

Descripción general

Un extendedor al agua, de primera calidad para las pinturas al agua de primera calidad Benjamin Moore®. Usar como disolvente y extendedor del tiempo de trabajo con pinturas Aura® para interiores, Aura® para exteriores y Regal®, cuando las condiciones de aplicación lo requieran. Se puede aplicar con brocha, rodillo o pulverizador. Especialmente útil bajo condiciones de aplicación relativamente secas, ventosas o de calor.

Limitaciones

- No aplicar cuando las temperaturas del aire y la superficie sean menores de 40° F (10° C)

Información sobre el producto

Colores — Estándar: Claro	Datos técnicos Claro
—Base de tintura: No disponible	Tipo de vehículo Látex acrílico de propiedad
—Colores especiales: No disponible	Tipo de pigmento N/A
Certificación: Cumple con los niveles de COV en todas las áreas reglamentadas	Volumen de sólidos (mezclado como se recomienda) 4.0%
Asistencia técnica: Disponible a través de su comerciante local autorizado independiente de Benjamin Moore®. Para ver la ubicación del comerciante más cercano a usted, llame al 1-800-826-2623, visite www.benjaminmoore.com o consulte las Página Amarillas locales.	Tiempo de secado Referirse a la etiqueta impresa
	Seca por Evaporación, coalescencia
	Viscosidad 10-25
	Punto de inflamación Ninguno
	Brillo N/A
	Temperatura de la superficie al momento de la aplicación — Mín. 40° F
	— Máx. 90° F
	Diluir con N/A
	Disolvente de limpieza Agua limpia
	Peso por galón (mixed as recommended) 8.3 lbs.
	Temperatura de almacenamiento — Mín. 40° F
	— Máx. 90° F
	<p style="text-align: center;">Compuestos orgánico volátiles (COV)</p> <p style="text-align: center;">6 gramos / litro* .05 lbs / galón*</p>

◊ Los valores indicados son para Claro. Comuníquese con el comerciante para obtener los valores de otras bases o colores.

Preparación de la superficie

Las superficies deben estar limpias y sin grasa, cera y moho. Eliminar pintura entizada, suelta o en escamas. Las superficies brillantes se deben deslustrar. **Las áreas no desgastadas como aleros, techos o salientes deben ser lavadas con una solución con detergente y/o enjuagadas con un chorro fuerte de agua de una manguera de jardín para eliminar los contaminantes que puedan interferir con la adhesión adecuada.** Se debe eliminar el moho con un lavado comercial para moho. **Precaución:** usar guantes de goma, gafas protectoras y ropa protectora. Eliminar el óxido de las superficies metálicas. Pasar un trapo con disolvente para eliminar los aceites de la superficie.

¡ADVERTENCIA! Si se raspa, lija o quita pintura vieja, es posible que se produzca polvo con plomo. **EL PLOMO ES TÓXICO. LA EXPOSICIÓN AL POLVO CON PLOMO PUEDE CAUSAR ENFERMEDADES GRAVES COMO DAÑO CEREBRAL, ESPECIALMENTE EN LOS NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN DEBEN EVITAR LA EXPOSICIÓN A ESTE AGENTE.** Usar un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpiar cuidadosamente con una aspiradora HEPA y con un trapeador húmedo. Antes de comenzar, averiguar cómo protegerse a sí mismo y a su familia comunicándose con la Línea Abierta Nacional de Información sobre el Plomo, 1-800-424-LEAD, o visitar www.epa.gov/lead.

Aplicación

Este producto está diseñado para ser usado como extendedor de acabados Aura® al agua para interiores y exteriores. También se puede usar con acabados de primera calidad Regal® para interiores y acabados Benjamin Moore® de primera calidad para exteriores. Este producto no está diseñado para ser usado por sí solo. No mezclar este producto con revestimientos alquídicos o al aceite.

Dilución/Limpieza

Puede ser necesario disolver con Benjamin Moore® 518 Extendedor bajo ciertas condiciones para ajustar el tiempo de trabajo La tabla de abajo es una guía general		
	Condiciones leves	Condiciones severas
	Humedad (HR> 65%) sin luz solar directa y poco o nada de viento	Seco (HR<45%), bajo luz solar directa, o condiciones de viento
Brocha: Nilón / poliéster	No es necesario diluir	Agregar 518 Extendedor o agua: Máx de 8 fl. oz. a un galón de pintura
Rodillo:		
Pulverizador: Sin aire		

Para revestimientos que se disuelven con agua, limpiar con agua limpia y dulce todos los equipos inmediatamente después de usar. Al mismo tiempo, enjuagar todas las mangueras y limpiar con cuidado el envase de presión o la bomba. No dejar que quede agua en contacto con los equipos por un tiempo prolongado. Se debe dar a los equipos de pulverizado un enjuague final con alcoholes minerales para evitar la oxidación.

USE COMPLETAMENTE O DESECHE DE MANERA APROPIADA. Los envases vacíos se pueden reciclar en un programa de reciclado de latas. **Los requisitos locales para desechar materiales varían; consulte con su departamento de sanidad o con la agencia estatal designada para asuntos del medioambiente sobre las opciones para desechar el producto.**

Información sobre el medio ambiente, la salud y la seguridad

Use únicamente con la ventilación adecuada. No inhale el producto atomizado o el polvo de lijado. Asegure la entrada de aire fresco durante la aplicación y el secado. Evite el contacto con los ojos y el contacto prolongado o repetido con la piel. Evite la exposición al polvo y las emisiones del pulverizado usando un respirado aprobado por NIOSH durante la aplicación, el lijado y la limpieza. Siga las instrucciones de uso del fabricante del respirador. Luego de cada uso, cierre el recipiente. Lávese bien después de manipular el producto.

ADVERTENCIA: Este producto contiene un químico conocido en California como causante de cáncer y defectos congénitos, u otros tipos de daños al sistema reproductor.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de entrar en contacto con los ojos, lávese con agua durante 15 minutos; en caso de contacto con la piel, lávese con agua y jabón. Si tuviese dificultades para respirar, abandone el área y vaya a un sitio con aire fresco. Si continuara con dificultad para respirar, obtenga atención médica de inmediato.

EN CASO DE DERRAME – Absorba con material inerte y elimínelo como se especifica en "Limpieza".

MANTENER 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.