



STUDIO FINISHES® EFECTO RESPLANDECIENTE 311

Características

- Studio Finishes® Látex con efecto resplandeciente (311) es un recubrimiento que agrega un brillo tornasolado a cualquier superficie interior pintada
- Resiste el salpicado durante la aplicación
- Se seca rápidamente
- Al secarse produce un acabado decorativo extremadamente duradero
- Limpieza con agua y jabón
- Se aplica fácilmente y es lavable

Se recomienda para

Para uso en interiores en superficies pintadas, incluyendo techos, paredes, marcos y muebles. Usar cuando se desee un acabado resplandeciente.

Descripción general

Studio Finishes® Látex con efecto resplandeciente (311) es una capa superior clara, de bajo brillo que agrega un brillo extravagante, tornasolado a cualquier superficie que se pueda pintar o habitación de su hogar.

Limitaciones

- No aplicar cuando las temperaturas del aire y la superficie sean menores de 50 °F (10 °C).

Información sobre el producto

Colores - Estándar:	Datos técnicos◇	Claro
Claro	Tipo de vehículo	Acrílico de vinilo / agua
— Bases de tintura:	Tipo de pigmento	Ninguno
No disponible	Volumen de sólidos	30%
— Colores especiales:	Cobertura por galón al espesor de película recomendado	100 – 110 pies cuadrados
Comuníquese con su representante de Benjamin Moore.	Espesor de película recomendado	– Húmeda 3.8 mils – Seca 1.1 mils
Certificaciones y cualificaciones:	Dependiendo de la textura y porosidad de la superficie, asegúrese de estimar la cantidad correcta de pintura para el trabajo. Esto asegurará la uniformidad del color y minimizará el desecho del exceso de pintura.	
Cumple con los requisitos de COV en todas las áreas reguladas	Tiempo de secado a 77 °F (25 °C) a 50% HR	– Al tacto 1 hora – Repintado 2 -3 horas
Asistencia técnica:	Las superficies pintadas se pueden lavar después de dos semanas. La alta humedad y las bajas temperaturas aumentarán el tiempo de secado, repintado y vuelta al servicio.	
Está disponible a través de su distribuidor independiente local autorizado de Benjamin Moore. Para hallar la tienda minorista más próxima, llame al 1-866-708-9180 o visite www.benjaminmoore.com	Se seca por	Evaporación, coalescencia
	Viscosidad	85 ± 1 KU
	Punto de inflamación	Ninguno
	Brillo / acabado	Bajo brillo (35–45 a 60°)
	Temperatura de la superficie durante la aplicación	– Mín. 50 °F – Máx 90 °F
	Diluir con	Agua limpia
	Disolvente de limpieza	Agua limpia
	Peso por galón	8.69 lbs
	Temperatura de almacenamiento	– Mín. 40 °F – Máx 90 °F
	Compuestos orgánicos volátiles (COV)	
	118 gramos/litro	.98 libras/galón

◇ Los valores reportados son para Claro. Pida a su comerciante minorista los valores de otras bases o colores.

Preparación de la superficie

Las superficies deben estar limpias, secas y sin cera, grasa, polvo, moho, materiales solubles en agua ni pintura en escamas. Las áreas duras y brillantes deben deslustrarse con papel de lija para garantizar una adhesión adecuada.

¡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.

Sistemas de imprimador/acabado

Usar el imprimador Fresh Start® adecuado. Seguir las instrucciones de la etiqueta. Para obtener los mejores resultados cuando se desee un cambio de color significativo, tinter el imprimador al color base aproximado. Cuando esté seco, aplicar una o dos capas de acabado del Benjamin Moore® Regal® Select semi-mate (549), Regal® Select Acabado perlado (550) o Regal® Select acabado semi-brillante (551) u otros productos de Benjamin Moore® de primera calidad. Recubrir con una o dos capas de Studio Finishes® Látex con efecto resplandeciente (311).

Aplicación

Revolver bien antes y durante el uso. Aplicar una o dos capas. Para obtener los mejores resultados, utilizar una brocha Benjamin Moore® profesional con una mezcla a la medida de nilón/poliéster, un rodillo Benjamin Moore® profesional o un producto similar. Al cepillar o enrollar, aplicar generosamente utilizando trazos cortos superpuestos, pasando siempre de las áreas sin pintar a las pintadas. No aplique en exceso. Deje que la pintura se seque antes de retocar. No aplicar a temperaturas inferiores a 50 °F (10 °C).

Dilución/Limpieza

La dilución no es innecesaria, pero si fuera necesaria para obtener las propiedades de aplicación deseadas, se puede agregar una pequeña cantidad de agua limpia. Nunca agrega otras pinturas o disolventes. Lavar las herramientas de pintura en agua tibia con jabón inmediatamente después de su uso. El equipo de pulverización debe recibir un enjuague final con aguarrás para evitar la oxidación.

USE COMPLETAMENTE O DESECHE DE MANERA APROPIADA. Los recipientes secos y vacíos pueden reciclarse en un programa de reciclaje de latas. **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 sobre el medio ambiente, la salud y la seguridad

Use únicamente con la ventilación adecuada. No inhale los vapores o el polvo de lijado. Evite el contacto con los ojos y el contacto prolongado o repetido con la piel. Use protección ocular y guantes durante la aplicación o el lijado. Se debe usar un respirador aprobado por NIOSH durante el lijado y la aplicación pulverizado. Cierre el contenedor después de cada uso. Lávese bien después de manipularlo.



ADVERTENCIA: Cáncer y Daño Reproductivo - www.P65Warnings.ca.gov.

PRIMEROS AUXILIOS: Si tiene dificultad para respirar, abandone la zona para obtener aire fresco. Si se experimenta dificultad continua, obtenga atención médica de inmediato.

EN CASO DE DERRAME – Absorber con material inerte y desechar como se especifica en “Dilución/Limpieza”.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

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