PVA

Imprimador / Acabado 100-11

Descripción general

Imprimador/acabado de vinilo acrílico, fácil de aplicar, de rápido secado, para usar en tablarroca en interiores, preparade adecuadamente y en yeso curado completamente

- Acabado liso sin brillo uniforme
- Buen encubrimiento seco
- Buen retoque
- Resiste el salpicado

Uso

Tablarroca nueva en interiores para paredes y techos, y yeso completamente curado. Ideal para construcción residencial o comercial nueva, así como para propiedades de alquiler.

Colores	Blanco (11)
Bases	NA
Sistema de colorantes	NA

Se pueden agregar hasta 2 oz. líq. por galón de Benjamin Moore Gennex®, Color Preview® o colorante Universal.

Datos técnicos

Vehículo		Vinilo acrílico	
Pigmento		Dióxido de titanio	
Volumen de sólidos		30 ± 2%	
Tasa de esparcimient	:0	300 – 400 pies	
por galón		cuadrados	
Espesor de película	Húmeda:	4.0 – 5.3 mils	
recomendado	Seca:	1.2 – 1.6 mils	
Dependiendo de la	textura y	porosidad de la	
superficie, asegúres	e de esti	mar la cantidad	
correcta de pintura para el trabajo. Esto asegurará			
la uniformidad del color y minimizará la eliminación			
del exceso de pintura			

Tiempo de secado a 77 Al tacto: 30 minutos °F (25 °C) a 50% RH Repintado: 4 horas La alta humedad y las bajas temperaturas aumentarán los tiempos de secado, repintado y vuelta al servicio.

Temperatura de la superficie Mín.: 50 °F al momento de la aplicación 90 °F Máx.: Viscosidad 112 ± 4 KU Punto de inflamación Ninguno Brillo/acabado $1 - 3 a 85^{\circ}$ Limpieza Agua limpia, jabonosa Disolvente Agua limpia Peso por galón 10.9 lbs. Mín.: 40 °F Temperatura de almacenamiento Máx.: 95 °F COV < 100 g/L

Preparación de la superficie

Las superficies a ser pintadas deben estar limpias, secas y libres de suciedad, polvo, grasa, aceite, jabón, cera, pintura en escamas, materiales solubles en agua y moho. Retire cualquier pintura descascarillada o descamada, y lije estas áreas para igualar los bordes a las superficies adyacentes. Las áreas brillantes deben ser deslustradas. Las superficies de paneles de yeso deben estar sin polvo de lijado. Imprime antes y después de rellenar agujeros de clavos, grietas y otras imperfecciones de la superficie.

Las superficies de yeso o mampostería nuevas deben dejarse curar (30 días) antes de aplicar la capa base. El yeso curado debe ser duro, tener un ligero brillo y un pH máximo de 10; el yeso blando, poroso o pulverulento indica un curado inadecuado. Quite con un cuchillo cualquier protuberancia y prepare el yeso antes y después de aplicar el compuesto de emparche. El concreto colado o prefundido con una superficie muy lisa debe grabarse o desgastarse para promover la adherencia, después de eliminar todos los agentes desmoldantes y compuestos de curado. Retire el polvo o las partículas sueltas.

¡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.

Limitaciones

- Aplicar cuando la temperatura de la superficie sea superior a 50 °F (10 °C).
- No es adecuado para usar en áreas de alto abuso, que son lavadas o restregadas frecuentemente.

Cumplimiento y certificaciones

FEDERAL	✓	
ОТС	✓	
OTC II	✓	
CARB	✓	
CARB07	✓	
CARB19	✓	
UTAH	✓	
AZMC	✓	
SCAQMD	✓	
Cualifica para o	✓	
Certificado por emisiones CDPH		✓
Cualifica para crédito CHPS por bajas		
emisiones (Collaborative for High		✓
Performance Scho	-	
MPI		50

Aplicación

Revuelva el producto con un movimiento circular de elevación antes de comenzar a pintar. Coronado® PVA Imprimador / acabado se puede aplicar con brocha, rodillo, almohadilla o pulverizado, a una tasa de aplicación que no exceda los 400 pies cuadrados por galón. La textura y la porosidad de la superficie afectarán el rendimiento real. Para obtener los mejores resultados de aplicación con brocha, utilice una brocha de filamento sintético de calidad. Para la aplicación con rodillo, use una cubierta de lana de 3/8" para superficies lisas, una cubierta de lana de 1/2" para superficies semi-rugosas y una cubierta de lana de 3/4" para superficies rugosas. Se puede reducir con agua limpia hasta un 15% para la aplicación pulverizado.

Para usar como imprimador, aplique una capa dejando que se seque 4 horas antes de aplicar 1-2 capas de acabado. Para su uso como imprimador y acabado, aplique 2 capas dejando secar 4 horas entre cada capa.

Pulverizado, sin aire:

Presión/ 1,500 – 3,000 PSI Punta/ 0.013 – 0.017

Asistencia técnica

Disponible a través de su comerciante independiente autorizado de Benjamin Moore.

llame 1-866-708-9180

visite www.benjaminmoore.com

Limpieza

Lave las brochas, rodillos y otras herramientas de pintura con agua tibia y jabón inmediatamente después de usarlos. Se debe dar al equipo de pulverizado 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 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 respirador aprobado por NIOSH durante la aplicación, el lijado o limpiado. Siga las instrucciones de uso del fabricante del respirador. Luego de cada uso, cierre el recipiente. Lávese bien después de manipular el producto.

ADVERTENCIA: Cáncer y daño reproductivo- www.P65Warnings.ca.gov Consulte la etiqueta del producto y la Hoja de datos de seguridad para obtener información específica del producto.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de entrar en contacto con los ojos, lávese inmediatamente con agua en abundancia durante al menos 15 minutos; en caso de contacto con la piel, lávese bien con agua y jabón. Si los síntomas persisten, buscar atención médica. 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".

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS PROTEJA DEL CONGELAMIENTO

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