



THE #1 CHOICE OF
PAINTING PROFESSIONALS®

DECOPRIME™

Interiores
IMPRIMADOR PARA GABINETES,
PUERTAS Y MOLDURAS
DCPR00



DECOPRIME™ es un imprimador de primera calidad, de secado rápido, ultra bajo en VOC, a base de agua, para madera de interior, madera prensada y tablas de yeso. Es ideal para usar en gabinetes, puertas y molduras de madera nuevos. También se puede aplicar sobre superficies de madera previamente pintadas que se encuentren en buenas condiciones. DECOPRIME tiene una capacidad de lijado incomparable y proporciona excelentes cualidades de cobertura y sellado. También tiene una muy buena resistencia al bloqueo de manchas en el hogar, incluidas las manchas de humo.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

TIPO DE SOLVENTE: A base de agua TIPO DE RESINA: 100% acrílica

ACABADO (ASTM D 523): 5-10% en un medidor de 60°

COLORES: Blanco. DECOPRIME puede teñirse con un máximo de 2 onzas fluidas de colorante ZTC de Dunn-Edwards con cero VOC por galón.

VISCOSIDAD A 77 °F/25 °C (ASTM D 562): 98-106 KU

CONTENIDO MÁXIMO DE VOC (COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES) 50 g/l (en la forma suministrada)	CONTENIDO MÁXIMO DE RAVOC (VOC de reactividad ajustada) 15 g/l
---	---

SÓLIDOS POR VOLUMEN (ASTM D 2697)
37,9% ± 2 %

SÓLIDOS POR PESO
52,5% ± 2%

PESO POR GALÓN (ASTM D 1475): 10,88 lb

COMPOSICIÓN POR PESO

Pigmento-30,5%	Medio-69,5%
Pigmentos principales*15,6	Sólidos en resina20,3
Pigmentos de refuerzo14,9	Agua y aditivos49,2

*Los pigmentos principales incluyen todos los pigmentos que aumentan directamente el poder de cobertura de esta pintura.

ESPESOR DE PELÍCULA RECOMENDADO POR CAPA

Fresca: 4 milipulgadas Seca: 1,5 milipulgadas

COBERTURA PRÁCTICA POR CAPA CON EL ESPESOR DE PELÍCULA SECA RECOMENDADO

Aproximadamente 350–400 pies cuadrados por galón, dependiendo de las condiciones de la superficie y de las técnicas de aplicación.

RECOMENDACIONES PARA DILUIR: El objetivo de este revestimiento es aplicarlo sin diluir, en condiciones ambientales y de aplicación normales. Si es necesario para mantener una viscosidad adecuada, añada hasta 1/4 de pinta (4 onzas fluidas) de agua limpia por galón de revestimiento.

TIEMPO PROMEDIO DE SECADO A 77 °F/25 °C (ASTM D 1640)

Al tacto: 30-60 minutos Reaplicación: 1-2 horas
El tiempo de secado y de reaplicación depende de la temperatura, la humedad y el grosor de la película.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Rociador sin aire, brocha, rodillo

ROCIADOR SIN AIRE	BROCHA	RODILLO
PRESIÓN: 1800-2500psi	Poliéster/nilón	Fibra de 1/4"-3/8"
PUNTA: Madera 0,013"-0,015" Pared de tabla de yeso 0,015"-0,019"		

EMPAQUE: Envases de un galón y cinco galones

ALMACENAMIENTO: Guardar en un área seca. Proteger de la congelación. Proteger de temperaturas superiores a 110 °F durante periodos extendidos de tiempo. La pintura puede ser inutilizable a temperaturas extremas. Consulte *Las Mejores Prácticas para el Almacenamiento de Pintura* del boletín técnico en dunnedwards.com para obtener más información.

LIMPIEZA: Agua tibia con jabón

ELIMINACIÓN: Para obtener más información sobre las opciones locales para el desecho de la pintura sobrante que no desea conservar, llame al Servicio al Cliente de Dunn-Edwards, al 1-888-DEPAINT o visite www.dunnedwards.com. **No mezclar con otros productos.**

CUMPLE CON: ARB 2007 SCM & CALGreen 2019; CDPH Standard Method v1.2; LEED 2009 IEQ Credit 4.2; FDA Guidelines for Coatings.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD: Disponible en www.dunnedwards.com

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE: Todas las superficies se deben curar, limpiar, secar y se les debe quitar todos los residuos de suciedad, polvo, óxido, manchas, grasa, aceite, moho, cera, salitre, separadores de enlace y otros contaminantes. Lije, raspe o use otro método adecuado para quitar toda la pintura suelta, descascarada o calcárea. Repare todas las grietas, orificios y otras imperfecciones de la superficie con un material corrector adecuado. Entonces las superficies reparadas deben lijarse para alisarlas y limpiarse para eliminar el polvo. Las superficies brillantes se deben opacar para brindar una superficie áspera con buena adhesividad.

SALUD Y SEGURIDAD: ¡PRECAUCIÓN! PUEDE SER PERJUDICIAL INHALAR EL ROCIADO O EL POLVO DEL LIJADO. Úsela únicamente con ventilación adecuada. Evite respirar los vapores, el rociado y el polvo del lijado. Al rociar o lijar, use una mascarilla con filtro de partículas N95 aprobada por NIOSH. Evite el contacto con la piel y los ojos. No la ingiera. Cierre el envase después de cada uso. **PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión, dar inmediatamente uno o dos vasos de agua para beber. Para obtener información de emergencia, llame al 1-800-222-1222. Si no puede respirar, tome un poco de aire fresco. Si hubo contacto con los ojos, enjuáguelos de inmediato con agua durante 15 minutos. Si hubo contacto con la piel, lávela bien con agua tibia y jabón.

• MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS •

Ingredientes (n.º del CAS): agua (7732-18-5); resina de copolímero (registrada); dióxido de titanio (13463-67-7); sienita nefelínica (37244-96-5); talco, sin asbestos (14807-96-6).

⚠ **¡ADVERTENCIA!** Cáncer y daños reproductivos: www.P65Warnings.ca.gov

INSTRUCCIONES ESPECIALES

- **¡PRECAUCIÓN!** El raspado o lijado de superficies de edificios más antiguos (especialmente anteriores a 1978) puede liberar polvo con plomo o asbestos. LA EXPOSICIÓN AL PLOMO O EL ASBESTO PUEDE SER MUY PELIGROSA PARA LA SALUD. Use una mascarilla con filtro de partículas N95 aprobada por NIOSH para evitar respirar el polvo. Use una aspiradora HEPA para limpiar y termine lavando con agua todas las superficies. Para obtener más información, consulte el folleto de Dunn-Edwards sobre Seguridad en la preparación de superficies o llame a la Línea telefónica directa de información sobre el plomo de la EPA de EE. UU. al 1-800-424-LEAD, o visite www.epa.gov/lead o /asbestos, o comuníquese con el Departamento de Salud estatal o local.
- Este producto no puede causar, prevenir ni corregir el crecimiento de moho u otras formas de hongos. El exceso de humedad y la ventilación inadecuada son las principales condiciones que promueven el crecimiento de estos organismos. Corrija todas estas condiciones antes de pintar.
- En acabados de pared de tabla de yeso de niveles 4 y 5, diluya DECOPRIME™ con 10% de agua limpia (3/4 de pinta por galón - 1/2 galón por cada 5 galones) para una mejor penetración.
- Deje que todas las capas delgadas se curen durante tres días antes de sellar.
- No aplique cuando la temperatura del aire o de la superficie sea inferior a 50 °F.

USAR COMO IMPRIMADOR PARA

MADERA

Gabinetes, puertas y molduras: DECOPRIME™

MADERA SINTÉTICA

Masonita:

Madera prensada:

