

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM®



PIZARRÓN / LOUSA



VERDE
MATE
VERDE
FOSCO

¡CREA UN PIZARRÓN SOBRE MADERA,
METAL, PAREDES Y MÁS!

ULTRA RESISTENTE

USO INTERIOR

CRIA UMA LOUSA SOBRE MADEIRA,
METAL, PAREDES E MUITO MAIS!

ULTRA RESISTENTE

USO EM AMBIENTE INTERNO

CONT. 887 mL
NETO: 887 mL

Rust-Oleum® Chalkboard es una pintura base agua que permite crear una superficie para escribir con tiza y borrar. Puede aplicarse sobre madera, metal, mampostería, yeso, placas de construcción en seco, vidrio, terracota, cartón, MDF y melamina. Su fórmula ultraresistente y de alta calidad, permite lograr la superficie perfecta para escribir con tiza sobre prácticamente cualquier objeto y superficie: paredes, mesas, gabinetes, marcos fotográficos, maquetas y ¡mucho más! También es ideal para repintar la superficie de las mesas de ping pong.

INSTRUCCIONES DE USO

CONDICIONES DE APLICACIÓN: Use cuando la temperatura esté entre 10°C y 32°C y la humedad no supere el 85% para garantizar un secado adecuado.

PREPARACIÓN: La superficie debe encontrarse limpia, seca, libre de polvo, grasetud o cualquier otro contaminante que pueda afectar la correcta adhesión del producto. Quite la pintura suelta y el óxido con un cepillo de alambre o una lija. Lije levemente las superficies brillantes. Limpie la superficie con agua y detergente neutro, enjuague y deje secar.

IMPRIMACIÓN: El uso de un imprimante base agua, como Rust-Oleum® Ultra Cover™, ofrece mayor adhesión, cobertura y capacidad de ocultar imperfecciones y está especialmente recomendado para superficies de madera o metal nuevas o recuperadas, o superficies muy porosas. Siga las instrucciones del fabricante del imprimante para determinar el tiempo de secado necesario antes de la aplicación de Rust-Oleum® Chalkboard. Una vez seco el imprimante, lijé suavemente para alisar la superficie.

PINTADO: Mezcle bien. No es necesario diluir. Sin embargo, en ambientes secos y calurosos, puede diluirlo con hasta 50 cm³ de agua por cada envase de 887 ml, para prolongar el tiempo de secado. Utilice una brocha sintética de buena calidad, un rodillo de pelo de 6,3 mm a 9,5 mm o, preferentemente, un rodillo de goma espuma, para lograr un acabado liso y pareja. Evite pasar excesivamente el rodillo por un mismo lugar. Realice pasadas suaves y uniformes para lograr un mejor acabado.

TIEMPO DE SECADO Y APLICACIÓN DE CAPAS ADICIONALES: Basados en 25°C con 50% de humedad relativa. A temperaturas menores, deje transcurrir más tiempo. Seca al tacto en 30 minutos; se puede manipular en 2 horas y queda totalmente seco en 2 horas a 4 horas. Se puede aplicar una segunda capa luego de 4 horas.

LIMPIEZA: Limpie inmediatamente la brocha y las demás herramientas de aplicación con agua y jabón.

ACONDICIONAMIENTO Y USO: Luego de 3 días, el acabado de pizarra está listo para utilizar. Antes de escribir, frote el lateral de una tiza sobre toda la superficie y luego borre, para acondicionar la superficie. Esto dejará una capa de polvo de tiza que permitirá borrar con más facilidad. La tiza se puede limpiar con un paño húmedo. Después de pintar, espere 7 días antes de limpiar con agua. Repita el paso de acondicionamiento después de limpiar.

RENDIMIENTO: 9 m² a 11 m² por capa por cada envase de 887 ml.

ALMACENAMIENTO: Este producto es apto para uso durante 5 años desde su fecha de fabricación. Vea clave, lote y fecha de fabricación en la parte inferior del envase. Producto de Estados Unidos de América.

ELIMINACIÓN: Deseche el absorbente contaminado, el envase y el contenido no utilizado de acuerdo con las reglamentaciones locales.

CONTENIDO MÁXIMO DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES: 250 gramos/litro.

Para mayor información contactarse con atención al cliente: atencionalcliente@rustoleum.com o visite nuestra página web: www.rustoleumla.com

RUST-OLEUM
CORPORATION

Hecho en E.U.A. Fabricado nos E.U.A.

©2020 Rust-Oleum Corporation 366189 0920



ADVERTENCIA

¡PELIGRO! CONTIENE ÉTERES DE GLICOL. ¡PRECAUCIÓN! NO FUME Y NO INGIERA ALIMENTOS DURANTE SU APLICACIÓN. • PROHIBIDA SU VENTA A MENORES DE EDAD

• NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS. • NO SE INGIERA, EN CASO DE INGESTIÓN, NO SE PROVOQUE EL ÓMITO. SOLICITE ATENCIÓN MÉDICA DE INMEDIATO. EVITE EL CONTACTO DIRECTO CON LA PIEL Y LOS OJOS. • APLIQUE EN ESPACIOS CON VENTILACIÓN ADECUADA. • CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO



ATENCIÓN
NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN

PRIMEROS AUXILIOS: Si le lagrimean los ojos, siente dolor de cabeza, mareo o dificultad para respirar, deje entrar más aire fresco o refresque el lugar. Si las dificultades continúan, pida asistencia médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, láveselos con abundante agua durante al menos 15 minutos y pida asistencia médica de inmediato. En caso de ingestión, no induzca el vómito. Llame a un médico de inmediato. En caso de derrame, contenga el material derramado y elimínelo con un absorbente seco. Si reside en CHILE: en caso de ingestión o intoxicación llame a CTIUC Tel: +56 2 2 635 3800. COLOMBIA: Línea nacional de toxicología Número gratuito: 01800-916012 - Número fijo: +57(1) 2886012 - Atención 24 horas. Atención telefónica a través del Centro de Contacto: En Bogotá: +57(1) 589 3750 Resto del país: 01800-960022; Horario de atención: lunes a viernes de 7:00 a.m. a 6:00 p.m., y sábados de 8:00 a.m. a 1:00 p.m. en jornada continua. Punto de atención presencial: Carrera 13 No. 32-76 piso 1, Bogotá, código postal 110311; Lunes a viernes de 8:00 a.m. a 4:00 p.m. en jornada continua. PERÚ: Susalud Tel: 433 0589 / 433 0528 Correc: atencionalusuan@susalud.gob.pe. ARGENTINA: Centro Nacional de Intoxicaciones Hospital A. Posadas 0800-333-0160 / (011) 4654-6648 / (011) 4658-7777; Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez (011) 462-6666 / (011) 462-2247; Emergencias con Materiales Peligrosos 0800-222-2933 / (011) 4613-1100. URUGUAY: Este producto cumple con el art 1 del Decreto N° 69/011. CIAT (Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico): 0399 1722. PARAGUAY: Centro de Toxicología: Av. Gra Santos y Azara (21) 220418

322635 PIZARRÓN VERDE



0 20066 37058 9