

SEYMOUR®

"The Inventor of Aerosol Spray Paint"

GOOD GRIP®



- > Stairs
- > Hand Tools
- > Wood
- > Most Metals
- > Ramps
- > Cement
- > Walkways
- > Fiberglass
- > Floors
- > Asphalt

SLIP RESISTANT COATING

16-87 GRAY
GRIS GRIS

POIDS NET: 12 ONCES (340g) NET WT: 12 OZ (340g) PESO NETO: 12 ONZAS (340g)

DANGER! EXTREMELY FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE. CONTENTS UNDER PRESSURE. See other cautions on backside panel.

DANGER! LIQUIDE ET VAPEURS EXTRÊMEMENT INFLAMMABLES. POSANT UNE RISQUE D'INCENDIE INSTANTANÉ. CONTENU SOUS PRESSION. (Voir autres mises en garde sur panneau arrière.)

¡PELIGRO! LÍQUIDO Y VAPORES MUY INFLAMMABLES. LOS VAPORES PUEDEN CAUSAR INCENDIOS REPENTINOS. CONTENIDO A PRESIÓN. (Ver las otras precauciones en el dorso de la etiqueta.)

APPLICATIONS

Indoor/Outdoor — use on most surfaces: Stair, Boat Deck, Ramp, effective as a finish coat, recoat every 4 months, depending on wear. Resistant to oil, gas, solvents, and most chemicals.

DIRECTIONS

1. Surface must be clean, dry and free of rust before painting. Protect surrounding areas from spray mist. For best results, use when air is between 50°F and 90°F (10°C and 32°C).
2. Shake can at least one minute after rattle and hold and occasionally during use.
3. Spray with steady even strokes at a distance of 6 to 10 inches (15 to 25cm). Several light coats give a better finish than one heavy coat. Take free in 60 minutes and fully cured in 24 hours.
4. If clogging develops, turn sprayhead 1/4 turn or remove and clean sprayhead. DO NOT touch can or other object into can opening. Wipe can and sprayhead pointed away from you, rinse sprayhead with a gentle heating motion.
5. To clear sprayhead for future use, turn can upside down and spray for 2 seconds. Completely empty cans may be recycled or disposed of with regular trash. Dispose of partially empty cans responsibly. DO NOT incinerate or compact.

Contains: Acetone 67-64-1, Propane 74-98-6, Xylene 1320-20-7, N-Butane 108-97-8, Methyl Isobutyl Ketone 108-10-1, Titanium Dioxide 13463-67-7, Ethyl Benzene 100-41-4, Mineral Spirits 64742-47-8. OTHER INGREDIENTS: "Contents Partially Unknown", Epoxy Resin.

WARNING: This product contains a chemical known to the state of California to cause cancer. Slip Resistant Coating Does Not Exceed 80% VOC or 2.45 MR

APPLICATIONS

D'intérieur/Extérieur — utilisation sur la plupart des surfaces. Les escaliers, bords d'équipage, des rampes, efficaces pendant qu'un motif de finition. Ne réappliquez qu'après 4 mois, selon l'usage. Résistant au pétrole, au gaz, aux solvants, et à la plupart des produits chimiques.

MODE D'EMPLOI

1. La surface doit être propre, sèche et exempt de la rouille avant de peindre. Protéger les objets contre le bruisse de jet. Pour obtenir de meilleurs résultats, la bombe doit être à la température ambiante, entre 10°C et 32°C (50°F et 90°F).
2. La secousse mettez en bonne mesure une minute après heurter et occasionnellement de temps en temps pendant l'utilisation.
3. Pulvériser la surface avec les courtes lignes régulières à une distance de 15 à 25cm (6 à 10 pouces). Plusieurs couches minces donnent une meilleure finition qu'une couche lourde. Couvrir libéralement en 60 minutes et entièrement durci en 24 heures.
4. Si obtenir se boucher, tournez le tour du bouton 1/4 de jet et enlever et nettoyez la fonte de bouton de jet. Ne collez pas la bombe ni d'autres objets dans l'ouverture de la bombe. Avec le piston et le jet le bouton s'est dirigé loin de vous, réajustez le bouton de jet avec un mouvement de va-et-vient doux.
5. Vers le bouton clair de jet pour le futur usage, tournez-vous peut à l'envers et jet pendant 2 secondes. Des bords complètement vides peuvent être nettoyés ou débarrassés avec le diluteur régulier. Débarrassez-vous des bidons partiellement vides de façon responsable. N'incinerez pas ou ni rendez pas compact.

USOS

De interior/aire libre — uso en la mayoría de las superficies. Los escaleros, bords d'équipage, las rampas, eficaces cuando se aplica un patrón de acabado. No reaplique cada 4 meses, dependiendo de desgaste. Resistente al petróleo, al gas, los solventes, y a la mayoría de los productos químicos.

INSTRUCCIONES

1. La superficie debe estar limpia, seca y libre de óxido de pintar. Proteja los áreas circundantes contra el ruido de la lata. Para obtener los mejores resultados, use cuando la lata esté entre 50°F y 90°F (10°C y 32°C).
2. Agite la lata vigorosamente durante un minuto después de oír la bola de metal y ocasionalmente durante su uso.
3. Mantenga la lata en posición vertical a una distancia de 6 a 10 pulgadas (15 a 25 cm) de la superficie de acabado.
4. Si se atasca, gire la cabeza de roscado 1/4 de vuelta o quite y limpie la cámara de la cabeza de roscado. No produzca un alfiler ni otros objetos en la abertura de la lata. Con la lata y la cabeza de roscado apuntando en sentido contrario a usted, vuelva a insertar la cabeza de roscado con un movimiento de giro suave.
5. Para eliminar las obstrucciones de la cabeza de roscado papeo para usted durante, ponga la lata boca abajo y roce durante 3 segundos. Las latas completamente vacías pueden reciclarse o desecharse con los basuras normales. Deseche las latas parcialmente vacías de forma responsable. No las incinere ni las compacte.



ARTICLE N° 16-87

¡PELIGRO! LIQUIDO Y VAPORES EXTREMAMENTE INFLAMMABLES. POSANT UNE RISQUE D'INCENDIE INSTANTANÉ. CONTENU SOUS PRESSION. (Voir autres mises en garde sur panneau arrière.)

VAPEURS NOCIVES SUSCEPTIBLES D'ATTAQUER LE CERVEAU OU LE SYSTEME NERVEUX. DE PROVOQUER DES ETOURDISSEMENTS, DES MAUX DE TÊTE OU LA NAUSEE. IRRITENT LES YEUX, LA PEAU, LE NEZ ET LA GORGE. Ne pas porter ou monter le récipient. Une exposition prolongée au soleil ou à la chaleur peut provoquer une explosion. Ne pas conserver à une température supérieure à 49°C (120°F). **AVIS:** Certains rapports ont établi un lien entre le contact prolongé et répété avec des solvants et certaines lésions occasionnelles et neurologiques permanentes. Utiliser conformément à l'usage prévu. Déposer le produit de son utilisation normale et le contenant débonnement dans le but d'éliminer ses vapeurs peut être dangereux, voire mortel.

Les vapeurs peuvent s'enflammer et exploser. Conserver à l'abri de la chaleur, des étincelles et de la flamme. Ne pas fumer. Ne fumer pas pendant l'utilisation et tant que les vapeurs ne se seront pas dissipées. Eviter toute flamme, veilleuse, cuisinière, appareils de chauffage, moteurs électriques et toute autre source d'inflammation. Eviter la concentration des vapeurs en ouvrant toutes les portes et fenêtres et en ouvrant de temps en temps le couvercle d'air adéquat. **Utiliser que si l'aération est adéquate.** Ne pas utiliser les vapeurs ou l'aérosol, ouvrir les portes et les fenêtres afin d'assurer une aération continue pendant la pulvérisation et le séchage. En cas de larmoiement, de maux de tête ou d'étourdissement, il faut stopper toute la circulation d'air soit se mouvoir d'un appareil respiratoire homologué par NIOSH/MSHA ou encore évacuer les lieux. Refermer le pulvérisateur après chaque utilisation. **Eviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements.**

Soins d'urgence: En cas de difficultés respiratoires, évacuer les lieux contaminés. Si le problème persiste, consulter sans tarder un médecin. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau pendant au moins 15 min, puis consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver soigneusement avec de l'eau et du savon.

CONSERVER HORS DE PORTEE DES ENFANTS LA FICHE SIGNALÉTIQUE EST DISPONIBLE

SEYMOUR OF SYCAMORE INC
815-895-9101 or 800-435-4482
www.seymourpaint.com

PARTE N° 16-87

¡PELIGRO! LIQUIDO Y VAPORES MUY INFLAMMABLES. LOS VAPORES PUEDEN CAUSAR INCENDIOS REPENTINOS. CONTENIDO A PRESIÓN. (Ver las otras precauciones en el dorso de la etiqueta.)

VAPORES NOCIVOS PUEDE AFECTAR EL CEREBRO O EL SISTEMA NERVIOSO PRODUciendo MAREOS, DOLORS DE CABEZA O NAUSEAS. PRODUCE IRRITACIONES EN LOS OJOS, NARIZ Y GARGANTA. No portar ni montar el recipiente. La exposición al calor o la exposición prolongada al sol puede provocar una explosión. No exponer al calor ni almacenar a temperaturas superiores a 120°F (49°C). **AVISO:** Se han reportado informes en los que se ha relacionado la exposición excesiva repetida y prolongada en el trabajo a disolventes con daños permanentes en el cerebro y en el sistema nervioso. Es un producto concerniendo de forma deliberada al producto e inhalándolo puede ser nocivo o mortal.

Los vapores se pueden inflamar o explotar. No almacenar al calor, chispas y flamas. No fumar. Evitar todas las fuentes de ignición, velas, aparatos de calefacción, calentadores, motores eléctricos y otras fuentes de inflamación durante el uso y hasta que hayan desaparecido todos los vapores. Evitar la acumulación de vapores abriendo todas las ventanas y puertas para que se produzcan corrientes de ventilación.

Use sólo con una ventilación adecuada. No respire el polvo; los vapores o la niebla de roscado. Para no respirar vapores o niebla de roscado, abra las ventanas y las puertas o use otros medios para asegurar la entrada de aire fresco durante la aplicación y el secado. Si se le humedecen los ojos, se cansa, dolores de cabeza o mareos, aumente la cantidad de aire fresco o leve protectores respiratorios (aprobados por NIOSH/MSHA) o salga de la zona. Cierre el recipiente después de usarlo. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. **Primeros auxilios:** Si tiene dificultades para respirar, salga de la zona inmediatamente para respirar aire fresco. Si se experimentan dificultades continuas, obtenga ayuda médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, láveselos inmediatamente con agua abundante durante un mínimo de 15 minutos y obtenga ayuda médica. En caso de contacto con la piel, lávesela cuidadosamente con agua y jabón.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS LA HOJA DE DATOS SOBRE LA SEGURIDAD DE MATERIALES. ESTA DISPONIBLE

0000160087L

