

QuestSpecialty

Smooth Ride

Rubberized Undercoating

Smooth Ride



Rubberized Undercoating Recubrimiento de goma

Flexible Rubberized Coating

Paintable

Prevents Rust and Corrosion

Deadens Sound

True Black Color

DANGER / PELIGRO:

EXTREMELY FLAMMABLE AEROSOL. CONTAINS GAS UNDER PRESSURE; MAY EXPLODE IF HEATED. AEROSOL EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. CONTIENE GAS A PRESIÓN; PUEDE EXPLOTAR SI SE CALIENTA.

NET WT. 16 OZ. (454 g)

QuestSpecialty
P.O. Box 624 • Brenham, TX 77834
800.231.0454 • www.questspecialty.com

Heavy duty black rubberized undercoating offers durable surface protection without the mess or odor of asphalt-based products. The fast drying formula leaves a flexible, smooth, uniform layer that won't crack, chip, flake, or peel off. Formula seals out moisture and salt to prevent rust and corrosion and is paintable in 1 hour. The built-in sound-deadening properties make it ideal for reducing road noise and vibrations in wheel wells, underbodies, rocker panels, and more.

RECOMMENDED FOR: Vehicle undercarriages, Hoods, Wheel wells, Rocker panels, Trunk interiors, Truck beds (beneath bedliners), Fender liners, Door skins and inner panels, weld joints, RV and trailer undersides, Agricultural and industrial equipment, and Marine trailers. Can also seal flashing, gutters, and cracks in concrete or asphalt. Patch roofs, planters, and tree wounds.

DIRECTIONS FOR USE: Shake container for 30 seconds before using. Clean surface thoroughly. Hold 8 to 12" from surface and apply an even film. Allow 5-10 minutes to dry before adding further coats. Wait 30 minutes before adding final topcoat. For best results use when can is 74°F. Dry times can be affected by temperature and humidity. After use, invert can and spray until only gas is dispensed to prevent clogging.

INSTRUCCIONES: Agite el envase durante 30 segundos antes de usar. Limpie bien la superficie. Sostenga el envase a una distancia de 20 a 30 cm de la superficie y aplique una capa uniforme. Deje secar de 5 a 10 minutos antes de aplicar más capas. Espere 30 minutos antes de aplicar la capa final. Para obtener mejores resultados, úselo a 74°F. El tiempo de secado puede verse afectado por la temperatura y la humedad. Después de usar, invierta el envase y rocíe hasta que solo salga gas para evitar obstrucciones.

DANGER: Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. Causes skin and serious eye irritation. Suspected of causing cancer, damaging fertility or the unborn child. May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure. May be fatal if swallowed and enters airways. Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Wear protective gloves, protective clothing, eye protection, face protection. Wash hands and face thoroughly after handling. Do not breathe dust, fume, gas, mist, vapors, spray. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Keep away from heat, sparks, open flames, hot surfaces. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Pressurized container: Do not pierce or burn, even after use. Store locked up. Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. Dispose of contents/container to an approved waste disposal plant. **FIRST AID:** IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. IF eye irritation persists: Get medical advice, attention. IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water. If skin irritation occurs: Get medical advice, attention. Take off contaminated clothing and wash before reuse. IF INHALED: Remove person to fresh air and



keep comfortable for breathing. Call a POISON CENTER or doctor, physician if you feel unwell. IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor, physician. Do NOT induce vomiting.

PELIGRO: Aerosol extremadamente inflamable. Contiene gas a presión; puede explotar si se calienta. Provoca irritación cutánea y ocular grave. Se sospecha que provoca cáncer, perjudica la fertilidad o al feto. Puede causar daños a los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. Puede ser mortal si se ingiere y entra en las vías respiratorias. Obtenga instrucciones especiales antes de usar. No lo manipule hasta que haya leído y comprendido todas las precauciones de seguridad. Use guantes y ropa de protección, protección para los ojos y la cara. Lávese bien las manos y la cara después de manipularlo. No respire polvo, humo, gas, niebla, vapores ni aerosol. Uselo solo en exteriores o en un área bien ventilada. Manténgalo alejado del calor, chispas, llamas abiertas y superficies calientes. No fumar. No rocíe sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. Recipiente a presión: No perforo ni queme, incluso después de su uso. Almacene bajo llave. Almacene en un lugar bien ventilado. Mantenga el recipiente bien cerrado. Protégalo de la luz solar. No lo exponga a temperaturas superiores a 50°C/122°F. Deseche el contenido/recipiente en una planta de eliminación de residuos autorizada. **PRIMEROS AUXILIOS: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quite las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Siga enjuagando. Si persiste la irritación ocular: Consulte a un médico. **EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Lave con abundante agua y jabón. Si se produce irritación cutánea: Consulte a un médico. Quite la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla. **EN CASO DE INHALACIÓN:** Transportar a la persona al exterior y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico si la persona se encuentra mal. **EN CASO DE INGESTIÓN:** Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico. NO provocar el vómito.

WARNING: Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov

ADVERTENCIA: Cáncer y daño reproductivo - www.P65Warnings.ca.gov

CONTAINS (CAS#): Calcium Carbonate (1317-65-3), Toluene (108-88-3), Methyl Acetate (79-20-9), Hydrocarbon Resin (Mixture), Propane/Isobutane/N-Butane (68476-86-8), Acetone (67-64-1), Styrene-Butadiene Copolymer (9003-55-8), Organoclay (68911-87-5), bis(2-ethylhexyl) terephthalate(6422-86-2), Methanol (67-56-1), Carbon Black (1333-86-4).

V.O.C. CONTENT: 37.61% by Weight, 3.95 lbs/gal, 473.33 g/l, 0.458 lbs/can

81700001-20AR Made in USA

6 61873 00064 3

SDS AND
PRODUCT INFO

