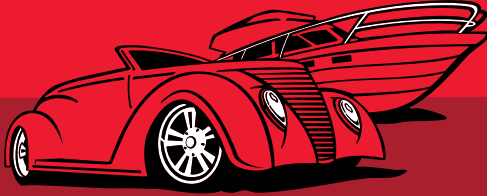


bondo[®]
Brand



Quickly and easily fills, patches, seals,
and repairs almost anything in and
around the home.

**Repairs — Metal, wood, drywall,
concrete and masonry surfaces**

- Paintable
- Permanent
- Non-Shrinking

**WARNING. OXIDIZER. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR.
CAUSES EYE IRRITATION. MAY CAUSE ALLERGIC SKIN REACTION.**

DIRECTIONS FOR USE:

1. Clean repair area with warm, soapy water or a surface cleaner to remove dirt, oil, dust or contaminants; let dry completely.
2. Sand the surface with 3M™ Sandpaper 80 grit to remove all primer, paint, loose rotted wood or rust extending 1 to 2 inches beyond the damaged area. Remove all dust created from sanding. Re-clean the surface following Step #1
3. Remove a 3-inch diameter circle, 1/2 inch thick of Bondo® All-Purpose Putty and place on a clean non-porous mixing surface. Knead the Bondo® Cream Hardener tube thoroughly to ensure contents are well mixed. Squeeze a 3-inch strip/bead of cream hardener across the putty that you removed from the can. (Recommended: mix small amounts that can be used in 3-4 minutes.)
4. Thoroughly mix for approximately 2 minutes using the Bondo® Spreader. Mix the putty and hardener. Keeping the contents thinly spread out will keep the putty from drying as quickly and give you a longer working time.
5. Spread initial thin layer of mixed putty over repair area using firm pressure to ensure maximum adhesion. Apply additional layers until desired thickness is reached.
6. Allow the putty to dry 15 minutes at 77 degrees F (25 degrees C). In cooler climates, putty may take 20-30 minutes to dry.
7. Using 3M™ Sandpaper 80 grit, sand and shape the filled area to the contour of the surface. Feather the edge of the area with 3M™ Sandpaper 180 grit until the surface is smooth. If dust builds up or clogs the sandpaper, remove by brushing with wire brush.
8. Optional - For ½ inch or deeper fill repairs making more than one application is recommended.
9. Prime and paint the area per the manufacturer's recommendation.
10. Clean tools with acetone or lacquer thinner per manufacturer's instructions.

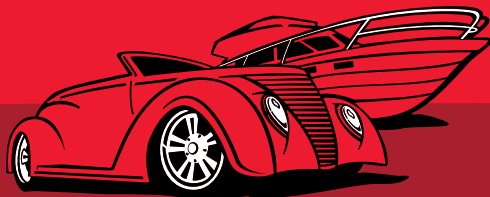
Bondo® All-Purpose Putty can be used to fill, patch and repair cracks in concrete surfaces, rotted or insect-damaged wood, holes in metal gutters, knotholes, loose tile, wood shingles, fencing, window sills, doors, door frames, brick, stone, drywall and much more! Use Bondo® All-Purpose Putty with the included hardener for easy mixing and durable repairs.

Additional Items Needed for Repair: Rubber Gloves, Bondo® Spreaders, Sanding Block, 3M™ Sandpaper 80 and 180 grit, acetone or lacquer thinner (for cleaning surface and clean up)

**For application or technical information, call
1-800-494-3552.**

**Visit www.bondo.com for
how-to videos and
product information.**

bondo[®]
Brand



Quickly and easily fills, patches, seals,
and repairs almost anything in and
around the home.

**WARNING. OXIDIZER. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR.
CAUSES EYE IRRITATION. MAY CAUSE ALLERGIC SKIN REACTION.**

WARNING. Putty Hazards: **FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR. CAUSES EYE IRRITATION.** May irritate nose and throat. Overexposure may affect the hearing & liver. Prolonged or repeated overexposure may affect the hearing, liver, lungs, and vision. Contains chemicals which can cause cancer and birth defects or other reproductive harm. Hardener Hazards: **OXIDIZER. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CAUSES EYE IRRITATION. MAY CAUSE ALLERGIC SKIN REACTION.** Overexposure may affect the heart, kidneys, nervous system, & respiratory system. May irritate nose and throat.

PRECAUTIONS: Avoid breathing of dust created by sanding, grinding, or machining. Vapor may cause flash fire. Keep away from heat, sparks, flame and sources of static discharge. Do not get in eyes, on skin or clothing. Avoid breathing dust or vapor. Use only with adequate ventilation. Do not swallow. Wash thoroughly after handling. Close container after each use.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. FIRST AID INFORMATION:

Inhalation: Remove person to fresh air. If you feel unwell, get medical attention. **Skin Contact:** Immediately wash with soap and water. Remove contaminated clothing and wash before reuse. If signs/symptoms develop, get medical attention. **Eye Contact:** Immediately flush with large amounts of water for at least 15 minutes. Remove contact lenses if easy to do. Continue rinsing. Immediately get medical attention. **If Swallowed:** Rinse mouth. Do not induce vomiting. If you feel unwell, get medical attention.

CONTAINS: Putty - Polyester Resin (Trade Secret); Talc (14807-96-6); Styrene Monomer (100-42-5); Magnesium Carbonate (546-93-0); Inert Filler 1 (Trade secret), Inert Filler 2 (Trade secret), Thickening Agent (Trade Secret); Limestone (1317-65-3); Synthetic Crystalline-Free Silica Gel (112926-00-8); Chlorite (Mineral) (1318-59-8); Titanium Dioxide (13463-67-7); Hardener - Benzoyl Peroxide (94-36-0); Water (7732-18-5); Benzoic Acid, C9-11-Branched Alkyl Esters (131298-44-7); Zinc Stearate (557-05-1); Oxirane, Polymer with Methyloxirane, Monobutyl Ether (9038-95-3); Calcium Sulfate (7778-18-9); Iron Oxide (Fe2O3) (1309-37-1); Ferric Ferrocyanide (14038-43-8); Ferric Ammonium Ferrocyanide (25869-00-5); Ethylene Glycol (107-21-1).

VOC INFORMATION: Please consult state and local regulation.

WARNING: See product label for P65 Warning
www.P65Warnings.ca.gov

Warranty and Limited Remedy: 3M warrants that each 3M product meets the applicable 3M product specification at the time 3M ships the product. **3M MAKES NO OTHER EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES OR CONDITIONS, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTY OR CONDITION OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.** If the 3M product does not conform to this warranty, the sole and exclusive remedy is, at 3M's option, replacement of the 3M product or refund of the purchase price. **Limitation of Liability:** Except where prohibited by law, 3M will not be liable for any loss or damage arising from the 3M product, whether direct, indirect, special, incidental or consequential, regardless of the legal theory asserted.

For application or technical information, call
1-800-494-3552.

Visit www.bondo.com for how-to videos
and product information.

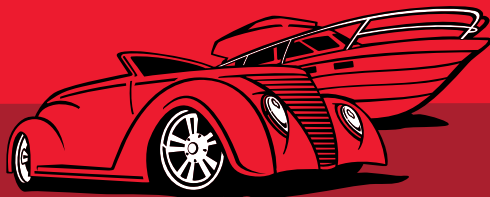
Additional Product Safety and Health Information Source: Safety Data Sheet (30-8055-3) or:

DIST BY: 3M CONSTRUCTION AND HOME IMPROVEMENTS MARKETS DIVISION
3M CENTER, ST. PAUL, MN 55144-1000

Visit us at Bondo.com or tag us at #Bondo on social media.

We'd love to hear from you! Made in USA with globally sourced materials.
2022, 3M. All rights reserved. 3M and Bondo are trademarks of 3M Company.

bondo® Brand



Rellenos, parches, sellados y reparaciones fáciles y rápidas de casi cualquier cosa dentro y fuera de la casa.

Reparaciones: superficies de metal, madera, yeso, hormigón y mampostería

- Se puede pintar
- Permanente
- No se contrae

ADVERTENCIA. OXIDANTE. DAÑINO O LETAL EN CASO DE INGESTIÓN. LÍQUIDO Y VAPOR INFLAMABLES. CAUSA IRRITACIÓN OCULAR. PUEDE CAUSAR REACCIONES ALÉRGICAS EN LA PIEL.

INSTRUCCIONES DE USO:

1. Limpie la zona a reparar con agua tibia y jabón o con un limpiador de superficies para eliminar la suciedad, el aceite, el polvo o los contaminantes; deje secar por completo.
2. Lije la superficie con papel de lija 3M™ de grano 80 para eliminar todo el primador, pintura, madera podrida suelta u óxido que se extienda de 2,5 a 5 cm (1 a 2 pulgadas) más allá de la zona dañada. Retire todo el polvo generado por el lijado. Vuelva a limpiar la superficie siguiendo el paso 1.
3. Extraiga un círculo de 7,62 cm (3 pulgadas) de diámetro y 1,27 cm (½ pulgada) de grosor de la masilla multiuso Bondo® y colóquela en una superficie de mezcla limpia y no porosa. Amase bien el tubo de endurecedor en crema Bondo® para asegurarse de que el contenido esté bien mezclado. Exprima una tira o cordón de 7,62 cm (3 pulgadas) de endurecedor en crema sobre la masilla que sacó de la lata. (Recomendación: mezcle pequeñas cantidades que pueda utilizar en 3 a 4 minutos).
4. Mezcle a fondo durante unos 2 minutos con la espátula Bondo®. Mezcle la masilla y el endurecedor. Si el contenido está bien esparcido, la masilla no se secará tan rápido y tendrá más tiempo para trabajar.
5. Extienda una primera capa fina de masilla mezclada sobre la zona de reparación, ejerciendo una presión firme para garantizar una adhesión máxima. Aplique más capas hasta alcanzar el grosor deseado.
6. Deje que la masilla se seque durante 15 minutos a 25 °C (77 °F). En climas más fríos, la masilla puede tardar de 20 a 30 minutos en secarse.
7. Con papel de lija 3M™ de grano 80, lije y dé forma a la zona rellena según el contorno de la superficie. Repase el borde de la zona con papel de lija 3M™ de grano 180 hasta que la superficie quede lisa. Si el polvo se acumula o atasca el papel de lija, quítelo con un cepillo de alambre.
8. Opcional: para reparaciones de relleno de 1,27 cm (½ pulgada) o más profundas, se recomienda hacer más de una aplicación.
9. Aplique primador y pinte el área según las recomendaciones del fabricante.
10. Limpie las herramientas con acetona o diluyente de laca según las instrucciones del fabricante.

La masilla multiuso Bondo® se puede utilizar para rellenos, parches y reparaciones de grietas en superficies de hormigón, madera podrida o dañada por insectos, agujeros en canaletas metálicas, agujeros para encordar, baldosas sueltas, tejas de madera, cercas, alféizar en ventanas, puertas, marcos de puertas, ladrillos, piedra, placas de yeso y mucho más. Utilice la masilla multiuso Bondo® con el endurecedor incluido para una mezcla fácil y reparaciones duraderas.

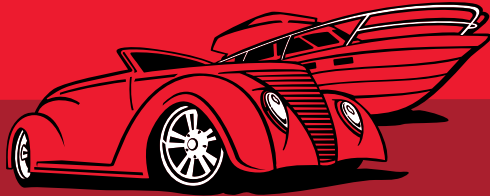
Elementos adicionales necesarios para la reparación: guantes de goma, espátulas Bondo®, bloque de lijado, papel de lija 3M™ de grano 80 y 180, acetona o diluyente de laca (para la limpieza y la preparación de la superficie).

Para obtener ayuda con la aplicación o recibir asistencia técnica, llame al 1-800-494-3552.

Visite www.bondo.com para ver videos instructivos e información del producto.

Para leer instrucciones del producto en español, visite www.bondo.com.

bondo[®]
Brand



Rellenos, parches, sellados y reparaciones fáciles y rápidas de casi cualquier cosa dentro y fuera de la casa.

ADVERTENCIA. OXIDANTE. DAÑINO O LETAL EN CASO DE INGESTIÓN. LÍQUIDO Y VAPOR INFLAMABLES. CAUSA IRRITACIÓN OCULAR. PUEDE CAUSAR REACCIONES ALÉRGICAS EN LA PIEL.

ADVERTENCIA. Peligros relacionados la masilla: PLÍQUIDO Y VAPOR INFLAMABLES. CAUSA IRRITACIÓN OCULAR. Puede irritar la nariz y la garganta. La sobreexposición puede afectar la audición y el hígado. La sobreexposición prolongada o repetida puede afectar la audición, el hígado, los pulmones y la visión. Contiene productos químicos que pueden causar cáncer y defectos congénitos u otros daños reproductivos. **Peligros relacionados al endurecedor:** OXIDANTE. DAÑINO O LETAL EN CASO DE INGESTIÓN. CAUSA IRRITACIÓN OCULAR. PUEDE CAUSAR REACCIONES ALÉRGICAS EN LA PIEL La sobreexposición puede afectar el corazón, los riñones, el sistema nervioso y el sistema respiratorio. Puede irritar la nariz y la garganta.

PRECAUCIONES: Evite respirar el polvo que se desprende del producto por el lijado, molienda o maquinado. El vapor puede provocar un incendio repentino. Mantener alejado del calor, chispas, llama y fuentes de descarga estáticas. No permita que entre en contacto con los ojos, la piel o la ropa. Evite respirar el polvo o el vapor. Utilice únicamente con ventilación adecuada. No ingiera el producto. Lave con agua abundante después de manipular. Cierre el envase después de cada uso.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. INFORMACIÓN DE PRIMEROS AUXILIOS: **Inhalación:** Traslade a la persona a un lugar ventilado. Si no se siente bien, busque atención médica. Contacto con la piel: Lávese inmediatamente con agua y jabón. Quítese la ropa contaminada y lávela antes del siguiente uso. Si aparecen signos/síntomas, obtenga asistencia médica. Contacto con los ojos: Enjuague inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Quítese los lentes de contacto, si es fácil hacerlo. Continúe enjuagando. Busque atención médica de inmediato. En caso de ingesta: Enjuáguese la boca. No induzca el vómito. Si no se siente bien, busque atención médica.

CONTIENE: Masilla: Resina de poliéster (secreto comercial); Talco (14807-96-6); Monómero de estireno (100-42-5); Carbonato de magnesio (546-93-0); Relleno inerte 1 (secreto comercial), Relleno inerte 2 (secreto comercial), Agente espesante (secreto comercial); Piedra caliza (1317-65-3); Gel de sílice sintético sin cristales (112926-00-8); Clorita (mineral) (1318-59-8); Dióxido de titanio (13463-67-7); **Endurecedor:** Peróxido de benzoilo (94-36-0); Agua (7732-18-5); Ácido benzoico, Ésteres alquílicos ramificados C9-11 (131298-44-7); Estearato de zinc (557-05-1); Oxirano, Polímero con metil oxirano, Éter monobutílico (9038-95-3); Sulfato de calcio (7778-18-9); Óxido de hierro (Fe2O3) (1309-37-1); Ferrocianuro férrico (14038-43-8); Ferrocianuro de amonio férrico (25869-00-5); Etilenglicol (107-21-1).

INFORMACIÓN DE COV: Consulte las reglamentaciones estatales y locales.

ADVERTENCIA: Sustancia cancerígena y perjudicial para el sistema reproductivo: www.P65Warnings.ca.gov.

Garantía y recurso limitado: 3M garantiza que cada producto de 3M cumple con la especificación del producto de 3M que corresponde en el momento en que 3M despacha el producto. 3M NO OTORGA NINGUNA OTRA GARANTÍA NI CONDICIÓN, EXPLÍCITA O IMPLÍCITA, INCLUSO NINGUNA GARANTÍA O CONDICIÓN IMPLÍCITA DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR. Si el producto de 3M no cumpliera con esta garantía, el único recurso exclusivo es, a criterio de 3M, la sustitución del producto 3M o el reembolso del precio de compra.

Limitación de responsabilidad: Salvo en los casos en que la ley lo prohíba, 3M no será responsable de ninguna pérdida o daño ocasionados por el producto de 3M producto, ya sea directo, indirecto, especial, incidental o consecuente, independientemente de la teoría legal afirmada.

For application or technical information, call 1-800-494-3552.

Visit www.bondo.com for how-to videos and product information.

Fuente Adicional de Seguridad del Producto e Información sobre la Salud: Hoja de seguridad de materiales (30-8055-3) o:

DISTRIBUIDO POR: DIVISIÓN DE MERCADOS DE LA CONSTRUCCIÓN Y MEJORAS DEL HOGAR DE 3M
3M CENTRO, ST. PAUL, MN 55144-1000

Visítenos en Bondo.com o etiquétenos como #Bondo en las redes sociales.

¡Esperamos su comentario! Fabricado en los EE. UU. con materiales de abastecidos globalmente.
2022, 3M. Todos los derechos reservados. 3M y Bondo son marcas comerciales de 3M Company.