



ALL WEATHER PATCHING COMPOUND

**TOUGH
DURABLE
ECONOMICAL**



**Forms a Bond That Withstands
Extreme Temperature Changes**

Withstands Sun, Frost, Rain, and Road Salt.

NET **50** LBS
(22.6 KG)

MID-AMERICAN RESEARCH CHEMICAL CORP.
P. O. BOX 927 COLUMBUS, NE 68602-0927
800-228-8508



⚠ WARNING

Contains petroleum asphalt, petroleum hydrocarbons, and crystalline silica. May cause skin, eye, skin and respiratory system irritation. Inhalation of vapors may affect the lungs and central nervous system, producing symptoms such as headaches, drowsiness, CNS depression and pulmonary edema. Dried product could release crystalline silica if heated, crushed or pulverized; crystalline silica may cause lung damage and has been linked to cancer in humans. Wear appropriate respiratory protection and avoid skin or eye contact. Flammable/explosive concentrations of vapors may accumulate in enclosed areas; use with adequate ventilation. Store away from living quarters.

READ AND FOLLOW ALL PRECAUTIONS LISTED IN THE MATERIAL SAFETY DATA SHEET(S) AVAILABLE UPON REQUEST OR AT WWW.MARCI.COM.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

⚠ ADVERTENCIA

Contiene asfalto de petróleo, hidrocarburos de petróleo y sílice cristalina. Puede causar irritación en los ojos, la piel y el sistema respiratorio. Inhalar los vapores puede afectar los pulmones y el sistema nervioso central, produciendo síntomas como dolores de cabeza, mareos, depresión del SNC y edema pulmonar. El producto en seco puede desprender sílice cristalina al ser calentado, triturado y pulverizado; la sílice cristalina puede causar cáncer pulmonar y ha sido asociado con cáncer en humanos. Use protección respiratoria apropiada, como mascarillas, y evite el contacto con los ojos o la piel. Concentraciones inflamables/explosivas de vapores pueden acumularse en áreas cerradas; use ventilación adecuada. Manténgalo fuera de edificios habitados.

LEA Y SIGA TODAS LAS PRECAUCIONES ENUNCIADAS EN LA HOJA DE INFORMACIÓN DE SEGURIDAD DEL MATERIAL (MATERIAL SAFETY DATA SHEET(S)) DISPONIBLE A SOLICITUD SUJETA A VISITENOS AL WWW.MARCI.COM.

MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

LIMITED WARRANTY

Package, having no control over the use of the material, does not guarantee finished work. Replacement of any defective product or refund of the purchase price of defective product shall be the buyer's sole remedy under this warranty.

THIS LIMITED WARRANTY EXCLUDES ANY LIABILITY FOR ANY CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR SPECIAL DAMAGES.

EXCEPT FOR THE LIMITED WARRANTY MADE ABOVE, PACKAGER SPECIFICALLY DISCLAIMS AND EXCLUDES ANY OTHER EXPRESS (INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OF GOODS AND ANY IMPLIED WARRANTY OF FITNESS OF GOODS FOR ANY PARTICULAR PURPOSE.

GARANTÍA LIMITADA

La compañía empaquetadora, al no tener control sobre el uso de los materiales, no garantiza el trabajo terminado. El reemplazo de cualquier producto defectuoso o el reembolso del precio de compra del producto defectuoso será el único remedio para el comprador bajo esta garantía.

ESTA GARANTÍA LIMITADA EXCLUYE TODA RESPONSABILIDAD POR CUALQUIER DAÑO CONSECUENTE, INCIDENTAL, INDIRECTO O ESPECIAL.

CON EXCEPCIÓN DE LA GARANTÍA LIMITADA DADA ARRIBA, LA COMPAÑÍA EMPAQUETADORA ESPECÍFICAMENTE DESCARTA Y EXCLUYE TODA OTRA GARANTÍA EXPRESITA Y TODA GARANTÍA IMPLÍCITA DE LA COMERCIABILIDAD DE LOS PRODUCTOS Y TODA GARANTÍA IMPLÍCITA DE LA APTITUD DE LOS PRODUCTOS POR CUALQUIER PROPÓSITO EN PARTICULAR.



1. Chisel or shovel loose Macktop, square sides for best results. Dependencia con pala el material negro flojo, cuadre las orillas para mejores resultados.



2. Clear loose debris. Remueva material flojo restante.



3. Add blacktop patch. Añade el parche tapamegá.



4. Level with board or shovel. Nivela con tabla o pala.



5. Compact firmly with tamper. Compáctala firmemente.

MARC® All Weather Patching Compound is a preblended, ready to use mixture of asphalt, aggregate and additives designed for repairing potholes, cracks and seams in asphalt surfaces and restoring deteriorated asphalt pavement.

FEATURES & BENEFITS:

- Ready to use
- For applications 1" - 4" thickness
- Creates durable, long lasting repairs
- No mixing or heating required
- Pours right out of bag
- All-weather formula restores repairs in any weather condition
- Repairs workable from freezing to over 100°F
- Excellent bond to wet and dry surfaces
- Open for immediate use after placement and compaction
- Continues to harden and set over time

USES:

- Potholes
- Driveways
- Roadways
- Slabs
- Walkways
- Parking lots
- Driveways
- Tractor tracks
- Ramps
- Chuckholes
- Tree tracks

PREPARATION:

- Sweep and clean patch area of all dirt, mud, grass, and other loose particles
- Chisel out loose black top repair area down to a solid base
- Square and slightly undercut the sides of the repair area
- For optimum performance, repair area should be at least 2" deep
- For deeper holes, fill and compact with 2 - 3" of gravel
- For temperatures below 50°F, keep Macktop patch at even temperature for 24 hours before use

PLACEMENT:

- Fill repair area with MARC® All Weather Patching Compound to a 2" layer
- Spread and level with shovel or board
- Compact with hand tamper, shovel, garden roller, or car tires
- Repeat application to 2" layers as needed for deeper holes
- Fill final layer to 1/2 - 1" above the surrounding surface
- Compact as firmly as possible until even with asphalt surface

COMPACTION:

- Compact the final layer as firmly as possible until even with asphalt surface
- Proper compaction locks the stones in the asphalt together and minimizes air voids
- Inproper or incomplete compaction causes the patch to remain soft, which could result in loose material that may not stay in place
- Properly compacted material will continue to harden and set over time

CURING:

- Patched surface is ready for instant use
- Sprinkle dry sand or cement over compacted surface to eliminate tackiness
- A blacktop sealer can be applied after 60 - 90 days at warm weather

COVERAGE:

50 lb. bag (22.6 kg) 1 1/2 sq. ft. at 2" thickness (0.35 cu. ft.)

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- Listo para usar
- Para aplicaciones de 1" - 4" de grosor
- Crea reparaciones duraderas de larga duración
- No requiere mezclar ni calentar
- Puede verter directa de la bolsa
- Fórmula para todo clima permite reparaciones en cualquier condición atmosférica
- Puede trabajarse en temperaturas bajo cero hasta más de 100°F
- Adhere con excelencia a superficies húmedas y secas
- Abra para uso inmediato luego de colocar y compactar
- Continúa endureciendo el acabado con el tiempo

USOS:

- Baches
- Estacionamientos
- Caminos de entrada
- Carreteras
- Leños
- Aceras
- Rampas
- Hoyos
- Huellas de tractores

PREPARACIÓN:

- Barra y limpie el área a parchar de toda tierra, lodo, césped y otras partículas flojas
- Tallo el área de reparación de todo material negro flojo hasta dejar una base sólida
- Corte las orillas cuadradas del área a reparar
- Para rendimiento óptimo, el área a reparar debe tener al menos 2" de profundidad
- Para hoyos más profundos, llene y compacte con 2-3" de grava
- Para temperaturas bajo 50°F, mantenga el parche tapamegá a temperatura ambiente por 24 horas antes de uso

COLOCACIÓN:

- Llene el área a reparar con Parche Tapamegá MARC® a una capa de 2"
- Estroche y nivela con pala o tabla
- Compacte con pala de mano, pala, rodillo o llantas de auto
- Repita la aplicación en capas de 2" hasta veces acorde a la profundidad
- Rellene la capa final a 1/2 - 1" por encima de la superficie alrededor
- Compacte lo más firme posible hasta nivelar con la superficie de asfalto

COMPACTACIÓN:

- Compacte lo más firme posible hasta nivelar con la superficie de asfalto
- Compactación apropiada sella las piedras en el asfalto y disminuye huecos de aire
- Compactación inadecuada o incompleta causa que el parche quede suave, lo cual puede resultar en material flojo que no se queda en su lugar
- Material apropiadamente compactado continuará endureciéndose con el tiempo

ENDURECIMIENTO:

- Superficie parchada está lista para uso inmediato
- Rodee áreas o caminos secos sobre la superficie compactada
- Un sellador de tapamegá puede aplicarse luego de 60 - 90 días de clima cálido

RENDIMIENTO:

Bolsa de 50 lb. (22.6 kg) 1 1/2 pies cuadrados a un grosor de 2" (0.35 pies cúbicos)