

PERMA-CRETE® PATCHING COMPOUNDS

Patching Compounds | 4-1000 Series

FILL VOIDS IN MASONRY WALLS, PREVENTING MOISTURE DAMAGE

MAKE CRACKS DISAPPEAR FOR A LONG-LASTING FINAL APPEARANCE

Fill cracks and voids on masonry surfaces to prevent moisture intrusion with *PERMA-CRETE* Patching Compounds from PPG. These elastomeric, waterborne, acrylic patching compounds repair cracks, voids, and openings (1/16" to 1/4") in masonry and stucco surfaces, and restore the masonry surface to fully hide the imperfection. They maintain maximum flexibility through a wide range of temperature changes with minimal shrinkage and provide maximum resistance to both wind-driven rain and mildew. These products not only provide a repaired, paintable surface, but also provide long-term durability where cracks will not reappear.

A VARIETY OF GRADES AND EASY APPLICATION

Easy to work with, *PERMA-CRETE* Patching Compounds make the job quicker and simpler, and provide outstanding long-term protection. These products are designed primarily for easy brush or knife application and are available in both smooth and textured finishes. These patches can be topcoated with any *PERMA-CRETE* 100% acrylic topcoat for a long-lasting finish. This material can also be used to seal joints in siding, cracks in walls, mobile home roof seams, windows, doors, flashing, gutters, expansion joints, and much more.



WHY PERMA-CRETE PATCHING COMPOUNDS?

- Compatible with all acrylic coatings
- Fills cracks and voids
- Blocks wind-driven rain from getting into the masonry
- Excellent elastomeric and recovery properties
- Available in smooth and textured versions, which allow it to match the existing substrate
- Available in brush and knife grades
- VOC-Compliant - Lower than current Federal AIM & OTC Regulations



AVAILABILITY

4-1000	White - Knife Grade - Textured	1-Gallon
4-1001	White - Knife Grade - Smooth	1-Gallon
4-1002	White - Brush Grade - Smooth	1-Gallon
4-1003	White - Brush Grade - Textured	1-Gallon



PERMA-CRETE®

MASONRY COATINGS



COMPUESTOS DE REMIENDO PERMA-CRETE®

Compuestos de Remiendio | Serie 4-1000

RELLENA LOS ESPACIOS VACÍOS EN PAREDES DE MAMPOSTERÍA PARA PREVENIR EL DAÑO DEBIDO A LA HUMEDAD

LAS GRIETAS DESAPARECEN PARA LOGRAR UN ASPECTO FINAL DURADERO

Rellene las grietas y los espacios vacíos de las superficies de mampostería con Compuestos de Remiendio *PERMA-CRETE* de PPG para prevenir la penetración de humedad. Estos compuestos de remiendio acrílicos, elastoméricos, en suspensión de agua, reparan las grietas, espacios vacíos y aberturas (de 1.58 mm a 6 mm - 1/16 a 1/4 pulg.) en superficies de mampostería y estuco y permiten restaurar la superficie de mampostería hasta ocultar completamente las imperfecciones. Mantienen una flexibilidad máxima a través de una amplia gama de cambios de temperatura con una contracción mínima, y ofrecen resistencia máxima al moho y a la lluvia generada con viento. Estos productos no sólo ofrecen una superficie reparada lista para pintar, sino que también ofrecen durabilidad a largo plazo para que las grietas no vuelvan a aparecer.

UNA GRAN VARIEDAD DE GRADOS Y FÁCIL APLICACIÓN

Debido a su manejabilidad, los Compuestos de Remiendio *PERMA-CRETE* permiten realizar la aplicación de manera sencilla y más rápidamente, además de ofrecer excelente protección a largo plazo. Estos productos han sido diseñados básicamente para aplicar fácilmente con una brocha o cuchillo y están disponibles en acabados terso y texturizado. Para lograr un acabado duradero, estos compuestos de remiendio pueden recubrirse con cualquier recubrimiento final 100% acrílico *PERMA-CRETE*. También pueden utilizarse para sellar juntas de recubrimientos de paredes, grietas en las paredes, costuras de techos de casas móviles, ventanas, puertas, tapajuntas, canalones para recoger agua, juntas de expansión y mucho más.



¿POR QUÉ DEBE ELEGIR COMPUESTOS DE REMIENDO PERMA-CRETE?

- Compatibles con todos los revestimientos acrílicos
- Rellenan grietas y espacios vacíos
- Evitan que la lluvia generada con viento penetre en la superficie de mampostería
- Excelentes propiedades elastoméricas y de reparación
- Disponibles en versiones tersa y texturizada para combinar con el sustrato existente
- Disponible en grados para aplicar con brocha y cuchillo
- De conformidad con las normas COV – Niveles inferiores a los reglamentos actuales federales AIM y OTC



DISPONIBILIDAD

4-1000	Blanco – Aplicación con cuchillo - Texturizado	3.78 litros (1 galón)
4-1001	Blanco – Aplicación con cuchillo - Terso	3.78 litros (1 galón)
4-1002	Blanco – Aplicación con brocha - Terso	3.78 litros (1 galón)
4-1003	Blanco – Aplicación con brocha - Texturizado	3.78 litros (1 galón)

