

PERMA-CRETE®

MASONRY COATINGS



PERMA-CRETE® PITT-FLEX® AND MATTE-FLEX™ ELASTOMERIC COATINGS

100% Acrylic High Build Elastomeric Wall Coatings | 4-110/4-210/4-310 Series

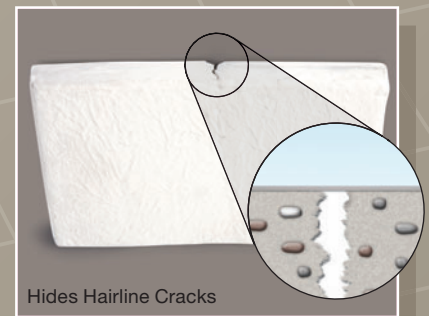
PROVIDE EXCEPTIONAL PROTECTION, DURABILITY FOR EXTERIOR MASONRY SURFACES

DURABILITY AND GREAT-LOOKING APPEARANCE

Prevent surface cracks from appearing or reappearing on a concrete structure with PPG *PERMA-CRETE PITT-FLEX* and *MATTE-FLEX* Elastomeric Coatings from PPG. These superior-quality, exterior, 100% acrylic, high build products are available in both smooth and textured finishes, and provide exceptional long-term durability. The flexible film conceals and hides hairline cracks, making uniform pinhole-free coating jobs easier and faster to achieve. The film's elasticity adjusts with movement of the masonry surface caused by expansion and contraction due to temperature changes. These elastomeric coatings are easily applied to new or existing, vertical, exterior masonry surfaces.

EXCEPTIONAL PROTECTION AND VALUE

Available in either a flat or matte finish, *PERMA-CRETE* elastomerics are designed for use on masonry and concrete construction to prevent water from penetrating into building interiors while allowing moisture vapor to pass easily through the surface. These elastomeric coatings have outstanding resistance to mildew growth and resist high alkalinity and efflorescence, thereby extending the substrate life.



WHY PERMA-CRETE PITT-FLEX AND MATTE-FLEX ELASTOMERIC COATINGS?

- Thick, flexible film “bridges” cracks and masks surface imperfections; Superior elongation
- Blocks wind-driven rain from getting into the masonry
- Excellent resistance to mildew growth
- Resists alkali and efflorescence
- Lengthens substrate life, reducing maintenance costs
- VOC-Compliant – Lower than current Federal AIM & OTC Regulations



AVAILABILITY

4-110	White-Smooth	5-Gallons
4-210	White-Textured	5-Gallons
4-310	White-Smooth/Lower Sheen	5-Gallons



PERMA-CRETE®

MASONRY COATINGS



REVESTIMIENTOS ELASTOMÉRICOS PERMA-CRETE® PITT-FLEX® Y MATTE-FLEX™

Revestimientos Elastoméricos para Pared 100% Acrílicos de Alta Cobertura | Series 4-110/4-210/4-310

OFRECEN PROTECCIÓN Y DURABILIDAD EXCEPCIONALES PARA LAS SUPERFICIES DE MAMPOSTERÍA EN EXTERIORES

DURABILIDAD Y EXCELENTE ASPECTO

Evite que se formen o vuelvan a aparecer grietas en la superficie de las estructuras de concreto con los Revestimientos Elastoméricos *PERMA-CRETE PITT-FLEX* y *MATTE-FLEX* de PPG. Estos productos de alta calidad, 100% acrílicos y de alta cobertura para exteriores, están disponibles en acabados terso y texturizado y ofrecen una durabilidad excepcional a largo plazo. La película flexible disimula y oculta las grietas delgadas, facilitando la aplicación de revestimientos uniformes y libres de agujeros pequeños de manera rápida. La elasticidad de esta película se adapta a los movimientos de las superficies de mampostería ocasionados por la expansión y contracción debidas a los cambios de temperatura. Estos revestimientos elastoméricos se aplican con facilidad a superficies exteriores de mampostería, verticales, nuevas o antiguas.

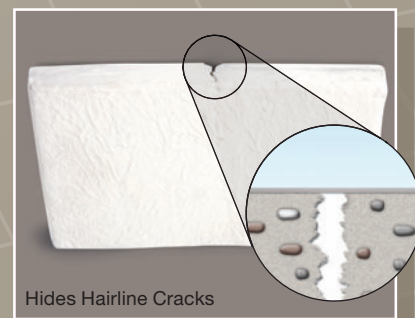
PROTECCIÓN Y VALOR EXCEPCIONALES

Los revestimientos elastoméricos *PERMA-CRETE*, disponibles en acabados sin brillo o mate, han sido diseñados para usar en construcciones de mampostería y concreto para evitar que el agua penetre al interior de los edificios, al mismo tiempo que permiten que el vapor de la humedad pase fácilmente a través de la superficie. Estos revestimientos elastoméricos tienen una excelente resistencia al crecimiento de moho y son resistentes a la eflorescencia y los ambientes altamente alcalinos, prolongando así la vida útil del sustrato.



Prueba de resistencia al polvo, competidor A

Prueba de resistencia al polvo, Perma-Crete®



Hides Hairline Cracks

¿POR QUÉ DEBE ELEGIR REVESTIMIENTOS ELASTOMÉRICOS PERMA-CRETE PITT-FLEX Y MATTE-FLEX?

- La película flexible y gruesa tapa las grietas y oculta las imperfecciones de la superficie, debido a sus propiedades de alargamiento superior
- Evitan que la lluvia generada con viento penetre en la superficie de mampostería
- Excelente resistencia al crecimiento de moho
- Resistente a la eflorescencia y ambientes alcalinos
- Prolonga la vida útil del sustrato y disminuye los costos de mantenimiento
- De conformidad con las normas COV – Niveles inferiores a los reglamentos actuales federales AIM y OTC



DISPONIBILIDAD

4-110	Blanco - Terso	19 litros (5 galones)
4-210	Blanco - Texturizado	19 litros (5 galones)
4-310	Blanco - Terso / Bajo lustre	19 litros (5 galones)



PPG Architectural Finishes, Inc. • One PPG Place • Pittsburgh, PA 15272 • Servicios Técnicos: 1-800-441-9695
Arquitecto / Especificador: 1-888-PPG-IDEA • www.pittsburghpaints.com • www.porterpaints.com