

PERMA-CRETE®

MASONRY COATINGS



PERMA-CRETE® LTC (LOW TEMPERATURE CURE) CONCRETE BLOCK & MASONRY SURFACER

Block Fillers | 4-100 Series

BRIDGE AND SEAL CRACKS AND VOIDS IN MASONRY WALLS, PREVENTING MOISTURE DAMAGE

PROTECT AND IMPROVE THE APPEARANCE OF A POROUS SUBSTRATE

Bridge and seal cracks and voids in masonry walls with *PERMA-CRETE* LTC Concrete Block and Masonry Surfacers from PPG. This 100% acrylic “high solids” water-based coating fills porous interior and exterior open-textured concrete block and masonry units (CMU). This alkali-resistant surfacer is an excellent foundation for filling minor voids and seals the masonry surface, preventing water from penetrating into the block and mortar joints. This product fills and helps to level uneven surfaces and provides a smoother base to enhance the coverage by preventing topcoat absorption.

EXTEND THE PAINTING SEASON AND REDUCE COSTS

You can apply *PERMA-CRETE* block surfacer down to 35°F, extending the exterior painting season. This block surfacer weighs less than ordinary block surfacer, allowing the product to be handled more efficiently. Its application characteristics make it user-friendly for both brush and roll, and spray and backroll applications, also reducing labor costs.



WHY PERMA-CRETE LTC CONCRETE BLOCK & MASONRY SURFACER?

- Fills pores, providing excellent surface closure
- Applies and cures in temperatures as low as 35°F
- Ease of application and excellent workability helps to lower labor costs
- Allows topcoating with all types of finishes, including high-performance epoxies
- Can apply to fresh concrete at 7 days and/or less than 13pH
- Can help earn LEED NC 2.2 credits and is considered a PPG green product
- VOC-Compliant – Lower than current Federal AIM & OTC Regulations



AVAILABILITY

4-100

White

5-Gallons

Can help earn LEED NC 2.2 credits

PPG Architectural Finishes, Inc. • One PPG Place • Pittsburgh, PA 15272 • Technical Service: 1-800-441-9695
Architect/Specifier: 1-888-PPG-IDEA • www.pittsburghpaints.com • www.porterpaints.com

PERMA-CRETE

MASONRY COATINGS



TAPAPOROS DE BLOQUES DE CONCRETO Y MAMPOSTERÍA PERMA-CRETE® LTC (AGENTE DE CURADO A BAJA TEMPERATURA)

Rellenos para Bloques | Serie 4-100

TAPA Y SELLA LAS GRIETAS Y ESPACIOS VACÍOS EN LAS PAREDES DE MAMPOSTERÍA PARA PREVENIR EL DAÑO DEBIDO A LA HUMEDAD

PROTEJA Y MEJORE EL ASPECTO DEL SUSTRATO POROSO

Tape y selle las grietas y espacios vacíos en las paredes de mampostería con el Tapaporos de Bloques de Concreto y Mampostería *PERMA-CRETE* LTC de PPG. Este revestimiento 100% acrílico con base de agua y alto contenido de sólidos rellena las superficies porosas de las unidades de mampostería y bloques de concreto de textura abierta en interiores y exteriores. Este tapaporos resistente a álcalis es una base excelente para rellenar espacios vacíos pequeños y sellar la superficie de mampostería, evitando así que el agua penetre en los bloques y en las juntas de concreto. Este producto rellena y ayuda a nivelar superficies disparejas, y ofrece una base más tersa para mejorar la cobertura al evitar la absorción del recubrimiento final.

PROLONGUE LA TEMPORADA DE APLICACIÓN DE PINTURAS Y REDUZCA LOS COSTOS

Usted puede aplicar el relleno para bloques *PERMA-CRETE* a una temperatura hasta de 2 °C (35 °F), prologando así la temporada para la aplicación de pinturas en exteriores. Este producto pesa menos que los rellenos para bloques ordinarios, permitiendo así manejar el producto de manera más eficiente. Sus características particulares facilitan la aplicación tanto con una brocha como con un rodillo y por rociado y acabado con rodillo, reduciendo también los costos de mano de obra.



¿POR QUÉ DEBE ELEGIR EL TAPAPOROS DE BLOQUES DE CONCRETO Y MAMPOSTERÍA PERMA-CRETE LTC?

- Rellena los poros, ofreciendo un excelente sellado de la superficie
- Se aplica y seca a temperaturas bajas hasta de 35 °F
- La facilidad de aplicación y su excelente manejabilidad ayuda a disminuir los costos de mano de obra
- Permite la aplicación de un recubrimiento final en todo tipo de acabados, incluso los acabados epóxicos de alto desempeño
- Puede aplicarse sobre concreto fresco después de 7 días y/o con un pH menor de 13
- Puede ayudar a ganar 2.2 créditos LEED NC y es considerado un producto ecológico de PPG
- De conformidad con las normas COV – Niveles inferiores a los reglamentos actuales federales AIM y OTC



DISPONIBILIDAD

4-100

Blanco

19 litros (5 galones)

Puede ayudarle a ganar 2.2 créditos LEED NC

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