

PERMA-CRETE® INTERIOR/EXTERIOR ACRYLIC MASONRY SURFACE SEALER

100% Acrylic Sealers | 4-808C/4-809C

SEAL CHALKY AND POROUS SURFACES FOR EXCELLENT TOPCOAT ADHESION

SEAL AND PREPARE CONCRETE SURFACES

Prevent adhesion problems and delamination with *Perma-Crete* Interior/Exterior Acrylic Masonry Sealers from PPG. These fast-drying, waterborne, clear or pigmented acrylic sealers penetrate and bind chalky, powdery, or porous surfaces, especially badly weathered cement shingles, stucco, or existing topcoats that have deteriorated over time. This chemical-resistant sealer provides a firm surface for application of exterior latex paints.



INCREASE PRODUCTIVITY AND ENSURE A DURABLE, LONG-LASTING FINISH

With its ease of application either by brush, roller, or spray, *Perma-Crete* Masonry Surface Sealers go on easily and quickly, improving contractor efficiency. These sealers can be used under latex, acrylic, alkyd, or elastomeric textures, providing a proper surface for the adhesion of the chosen topcoat. *Perma-Crete* Masonry Surface Sealers' excellent penetrating and binding improve the durability of the finish coat on both new and previously painted substrates.



WHY PERMA-CRETE INTERIOR/EXTERIOR ACRYLIC MASONRY SURFACE SEALER?

- Coats chalky surfaces, improving the bond of the topcoat
- Protects porous surfaces
- Entraps the laitance typical of new concrete
- Compatible with acrylic coatings
- Available in a clear finish to maintain natural appearance
- Available in a pigmented white base to tint to a range of colours in the *Master Palette*
- VOC Compliant – lower than current Canadian Federal AIM Regulations



AVAILABILITY

4-808C	Clear	18.9L
4-809C	Pigmented (white base)	18.3L

Available at:



Dulux is a registered trademark of AkzoNobel and is licensed to PPG Architectural Coatings Canada, Inc. for use in Canada only. The Multi-Colored Swatches Design is a trademark of PPG Architectural Finishes, Inc. The PPG logo is a registered trademark of PPG Industries Ohio, Inc.

PPG Architectural Coatings, One PPG Place, Pittsburgh, PA 15272

PPG Architectural Coatings Canada Inc., 8200 Keele St., Concord, Ontario, L4K 2A5 • Technical Service : 1-877-660-8958 • dulux.ca



SCELLANT ACRYLIQUE POUR SURFACES DE MAÇONNERIE INTÉRIEURES/EXTÉRIEURES PERMA-CRETE®

Scellants 100% acryliques | 4-808C/4-809C

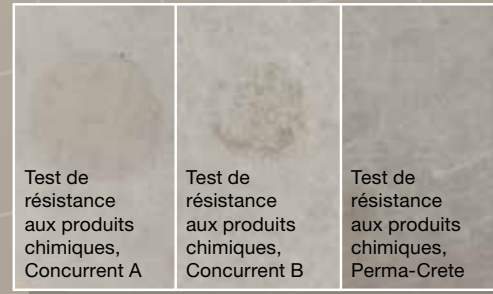
SCELLEZ LES SURFACES CRAYEUSES ET POREUSES POUR ASSURER UNE EXCELLENTE ADHÉRENCE DE LA COUCHE DE FINITION

SCELLEZ ET PRÉPAREZ LES SURFACES DE BÉTON

Prévenez les problèmes d'adhérence et de délamination grâce aux Scellants acryliques pour surfaces de maçonnerie intérieures/extérieures Perma-Crete de PPG. Ces scellants acryliques à base d'eau et à séchage rapide, transparents ou pigmentés, pénètrent et adhèrent aux surfaces crayeuses, poudreuses ou poreuses, en particulier les bardes de ciment abîmés par les intempéries, le stuc, ou les revêtements usés par le temps. Ce scellant résistant aux produits chimiques procure une surface dure pour l'application des peintures au latex d'extérieur.

REHAUSSEZ LA PRODUCTIVITÉ ET OBTENEZ UN FINI DE LONGUE DURÉE

Grâce à leur facilité d'application au pinceau, au rouleau ou au pulvérisateur, les Scellants pour surfaces de maçonnerie Perma-Crete s'étendent aisément et rapidement, améliorant ainsi l'efficacité de l'entrepreneur. Ces scellants peuvent être utilisés sous les revêtements au latex, acryliques, alkydes ou les textures élastomériques, procurant une surface qui favorise l'adhérence de la couche de finition choisie. La pénétration et l'adhérence des Scellants pour surfaces de maçonnerie Perma-Crete prolongent la durabilité de la couche de finition sur les substrats neufs ou déjà peints.



POURQUOI UTILISER UN SCELLANT ACRYLIQUE POUR SURFACES DE MAÇONNERIE INTÉRIEURES/EXTÉRIEURES PERMA-CRETE?

- Recouvre les surfaces crayeuses, améliorant l'adhérence d'une couche de finition
- Protège les surfaces poreuses
- Retient l'exsudation souvent présente dans le béton neuf
- Compatible avec les revêtements acryliques
- Disponible en un fini transparent qui préserve l'apparence naturelle
- Disponible en un fini pigmenté correspondant à la palette de couleurs de la *Master Palette*
- Conforme aux exigences en matière de COV – teneur plus faible que les réglementations AIM canadiennes actuelles



DISPONIBILITÉ

4-808C	Transparent	18,9 L
4-809C	Pigmenté (base blanc)	18,3 L

Disponible chez

