

PERMA-CRETE®

MASONRY COATINGS



ENDUIT DE RÉFECTION DE SURFACE POUR BLOCS DE BÉTON ET MAÇONNERIE PERMA-CRETE LTC QUI DURCIT À BASSE TEMPÉRATURE

Colmatage pour blocs de béton | 4-100C

COMBLEZ ET SCELLEZ LES FISSURES ET LES VIDES DANS LES MURS DE MAÇONNERIE POUR PRÉVENIR LES DOMMAGES CAUSÉS PAR L'HUMIDITÉ

PROTÉGEZ ET REHAUSSEZ L'APPARENCE D'UN SUBSTRAT POREUX

Comblez et scellez les fissures et les vides dans les murs de maçonnerie à l'aide de l'Enduit de réfection de surface pour blocs de béton et maçonnerie *Perma-Crete LTC* de PPG. Ce revêtement 100 % acrylique à base d'eau et à teneur élevée en solides comble les blocs de béton et unités de maçonnerie poreux à texture ouverte, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Ce composé de réfection résistant aux alcalis est une excellente fondation pour combler les petits vides et sceller les surfaces de maçonnerie, empêchant ainsi l'eau de pénétrer dans les joints des blocs et de mortier. Ce produit remplit et aide à niveler les surfaces inégales et procure une base plus lisse qui améliore l'apparence du revêtement en empêchant l'absorption de la couche de finition.

PROLONGEZ LA SAISON DE PEINTURE ET RÉDUISEZ VOS COÛTS

L'Enduit de réfection pour blocs de béton *Perma-Crete* peut être appliqué à une température aussi basse que 2 °C, permettant de prolonger la saison de peinture extérieure. Cet Enduit de réfection pour blocs de béton est plus léger qu'un composé de réfection ordinaire, ce qui permet de manipuler le produit de manière plus efficace. Ses caractéristiques d'application facilitent son utilisation au pinceau et au rouleau, par pulvérisation et application au rouleau avec chevauchement, ce qui réduit également les coûts de main-d'œuvre.



POURQUOI UTILISER L'ENDUIT DE RÉFECTION DE SURFACE POUR BLOCS DE BÉTON ET MAÇONNERIE PERMA-CRETE LTC?

- Bouche les pores, procurant un excellent scellement de la surface
- S'applique et durcit à des températures aussi basses que 2 °C
- Facile à appliquer et à manipuler, ce qui contribue à réduire les coûts de main-d'œuvre
- Permet l'application d'une couche de finition de n'importe quel type, y compris la plupart des époxyys haute performance
- Peut être appliqué sur du béton frais à 7 jours et/ou moins de pH 13
- Conforme aux exigences en matière de COV – teneur plus faible que les réglementations AIM canadiennes actuelles



DISPONIBILITÉ

4-100C Blanc 18,3 L

Disponible chez



© 2014 PPG Industries, Inc. Tous droits réservés. Dulux est une marque déposée d'AkzoNobel, et est utilisée sous licence au Canada seulement par PPG Revêtements Architecturaux Canada Inc. Le Multi-Colored Swatches Design est une marque de PPG Architectural Finishes, Inc. Bétonel est une marque déposée du groupe PPG.

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

PPG Revêtements Architecturaux, Canada Inc., 8200 Keele St., Concord, Ontario, L4K 2A5 • Service technique : 450-442-7004 • betonel.com

P12648