

PERMA-CRETE®

MASONRY COATINGS



PAINTS™

TEINTURE ACRYLIQUE À BASE D'EAU POUR BÉTON INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR PERMA-CRETE® COLOR SEAL^{MC}

Teinture pour béton | Série 4-4210XIC

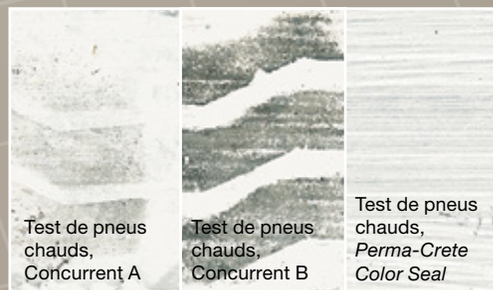
TEINTURE ACRYLIQUE À BASE D'EAU POUR BÉTON PRÊTE À UTILISER QUI REHAUSSE ET PROTÈGE LES SURFACES DE BÉTON!

PROTECTION POUR UNE DURABILITÉ DE LONGUE DURÉE

Rehaussez et protégez l'apparence des surfaces de maçonnerie à l'aide de la Teinture acrylique à base d'eau à faible teneur en COV pour béton *Perma-Crete Color Seal* de PPG. La teinture *Color Seal* réunit la beauté d'une teinture acrylique de haute qualité et la puissance protectrice d'un revêtement hydrofuge perméable à l'air, prévenant ainsi les dommages causés par l'humidité. Grâce à sa résistance exceptionnelle à la chaleur des pneus, la teinture *Color Seal* réduit au minimum les taches et la décoloration sur les surfaces très passantes, prolongeant la beauté du substrat. La bonne adhérence de cette teinture à séchage rapide prévient l'écaillage et le craquelage du revêtement, prolongeant ainsi sa durée utile tout en réduisant les frais d'entretien.

REVÊTEMENTS DÉCORATIFS QUI PROTÈGENT LES SURFACES NEUVES ET EXISTANTES

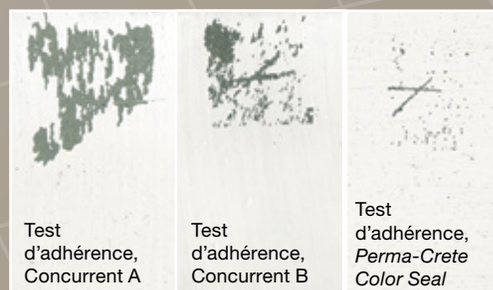
La teinture *Perma-Crete Color Seal* redonne vie aux surfaces intérieures et extérieures d'un projet commercial, ou ajoute simplement de la couleur à votre entrée de voiture ou au contour de votre piscine. Cette teinture pour béton procure une excellente rétention de la couleur et est offerte en une variété de coloris de la palette Dulux^{MD}. La protection de la teinture *Color Seal* assure une durabilité à long terme.



Test de pneus chauds, Concurrent A

Test de pneus chauds, Concurrent B

Test de pneus chauds, *Perma-Crete Color Seal*



Test d'adhérence, Concurrent A

Test d'adhérence, Concurrent B

Test d'adhérence, *Perma-Crete Color Seal*

POURQUOI UTILISER LA TEINTURE ACRYLIQUE À BASE D'EAU POUR BÉTON INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR PERMA-CRETE COLOR SEAL?

- Procure une barrière protectrice et un lustre satiné
- Offre une excellente résistance à la chaleur des pneus, minimisant les taches et la décoloration sur les surfaces très passantes
- Conforme aux normes ASTM concernant l'exposition aux intempéries
- Prolonge la vie utile du substrat et réduit les frais d'entretien
- Conforme aux exigences en matière de COV – moins de 100 g/L

DISPONIBILITÉ

4-4210XIC	Blanc et base pastel	3,78 L; 18,9 L
4-4220XIC	Base moyenne	3,78 L; 18,9 L
4-4220XIC	Base ultra foncée	3,78 L; 18,9 L

Disponible chez



© 2020 PPG Industries, Inc. All Rights Reserved. The PPG logo is a registered trademark of PPG Industries Ohio, Inc. The PPG Paints Logo and Color Seal are trademarks and Perma-Crete is a registered trademark of PPG Architectural Finishes, Inc. 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 Revêtements Architecturaux, 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

