



NOUVELLE GAMME BÉTON CIRÉ PLASTOR

La haute performance au service des revêtements en béton ciré

D'inspiration industrielle, avec son aspect brut et minéral, le béton ciré offre un rendu unique, très contemporain et minimaliste. Tendance, il sait s'adapter à toutes les pièces d'une habitation résidentielle mais aussi dans les salles de sports, les restaurants, les musées... sur les murs comme aux sols. L'application de mortiers spatulés, coulés ou le réagréage autolisant permet d'obtenir des sols en béton ciré décoratif. Teint dans la masse, le béton ciré est, comme de nombreux revêtements, sensible aux taches, à l'eau et aux poinçonnements. Il est donc essentiel de lui apporter un traitement de protection pour qu'il résiste aux agressions quotidiennes et à l'usure.

PLASTOR, spécialiste depuis plus de 50 ans dans la fabrication des finitions pour la protection de sols de toutes natures et concepteur de solutions par et pour des professionnels, a mis au point une gamme complète de produits pour les chantiers béton ciré.

Riche de 6 produits, cette nouvelle gamme PLASTOR béton ciré bénéficie des plus récentes innovations pour offrir des performances inégalées en termes de résistance à l'abrasion et aux taches. Facile d'application, elle couvre l'ensemble des besoins, de la préparation du support, la protection à l'entretien, tout en préservant la santé des professionnels applicateurs et des utilisateurs des locaux. Pour une performance optimale, même dans les pièces où le trafic est intense, la gamme est établie selon un système de sous-couche et de vitrificateur polycarbonate bi-composant.

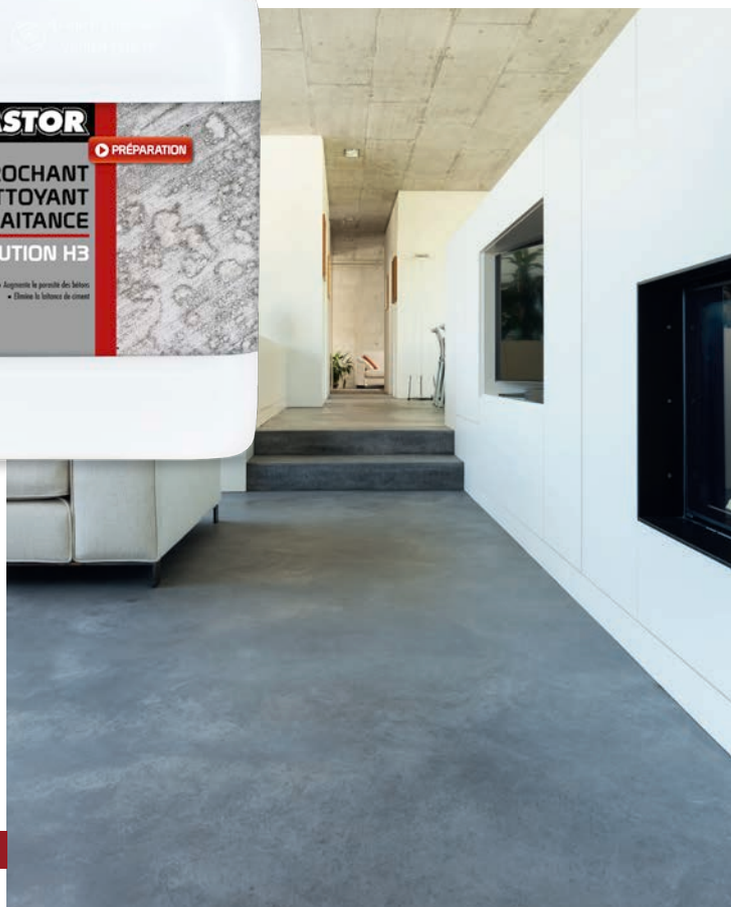
SOLUTION H3 Dérochant nettoyant laitance

Pour obtenir une finition parfaite lorsque les pores de la surface en béton sont totalement fermés, il est recommandé de préparer au préalable le sol, en augmentant sa porosité. **Solution H3 de Plastor est un dérochant nettoyant laitance qui va augmenter la porosité du béton** pour garantir une meilleure adhérence du système de finition.

Idéal pour les supports lisses en béton, il va décrasser et dérocher efficacement les sols.

Prêt à l'emploi et facile à utiliser, sa formulation à base d'acide phosphorique dégage une faible odeur lors de l'application.

Rendement : 2 à 4 m²/L - Séchage entre couche : 24 à 36h
Conditionnement : 10 L



NOUVEAU - PRIM'BÉTON PLUS Sous-couche d'accrochage

Pour permettre un système complet de vitrification en phase aqueuse sur tous les types de mortiers décoratifs (mortier millimétrique spatulé, mortier millimétrique coulé, ragréage autolissant* ou sols en ciment, béton) et assurer une accroche durable du vernis de finition, Plastor a développé le primaire PRIM'BÉTON PLUS.

Anti-poussière, cette sous-couche d'accrochage va bloquer l'alcalinité, la laitance et la porosité des mortiers, et consolider les supports en fermant les pores. Il permet au béton de conserver sa teinte initiale après vitrification.

Sa formulation fluide assure une application uniforme aisée, limite les traces lors de l'application et régularise l'absorption de la finition par le support.

Classé A+, PRIM'BÉTON PLUS convient aux surfaces verticales et horizontales en intérieur, salle de bains (hors bacs de douche et surfaces avec eaux stagnantes).



Rendement : 1 L = 10 m² par couche ** - Conditionnement : 1 L - 5 L - Recouvrable : 3 à 5 h
*déclaré peignable par le fabricant - ** Variable selon la porosité du support.

NOUVEAU - DUOPUR-T B Le vernis très haute protection

Pour protéger de toutes les agressions, les finitions effet béton ciré des surfaces verticales et horizontales, sur mortier brut en pose coulée ou spatulée, Plastor a mis au point un vernis bi-composant haute performance : DUOPUR-T B.

Ce vernis en phase aqueuse à base de polycarbonate garantit au mortier décoratif une résistance exceptionnelle à l'usure, à l'abrasion et aux trafics les plus intenses.

Imperméable à l'eau, il offre une barrière anti-taches et anti-UV inégalée, et est idéal pour protéger les sols, les murs, salle de bains (hors bacs de douche et surfaces avec eaux stagnantes)...

Classé A+, DUOPUR-T B est incolore. Facile à appliquer, il donne un aspect tendance, sans effet mouillé au béton ciré. Il est disponible en 2 aspects : mat et satiné.

Rendement : 12 m² / L - Séchage entre couche : 3 à 5h
Existe en kit de 5 litres (4L de résine + 1L de durcisseur)
kit de 1L (0,8L de résine + 0,2L de durcisseur)



Il existe également la peinture de sols PU35 PLASTOR. Cette peinture polyuréthane spéciale sol bi-composante en phase solvant est idéale pour décorer les intérieurs comme extérieurs (garage, escalier, parking...) sur du ciment, béton, bois, polyester... Elle est d'une résistance extrême à l'abrasion, à l'usure et aux chocs, et d'un fort pouvoir couvrant. Elle est disponible en 210 couleurs RAL disponibles sur demande.



NETTOYANT SOLS Pour l'entretien quotidien

Pour préserver durablement la beauté des bétons cirés et la qualité de la finition, Plastor propose le Nettoyant sols. **Idéal pour l'entretien régulier ou au quotidien des mortiers décoratifs et des sols en béton ciré, ce nettoyant élimine efficacement les taches et les salissures, sans agresser le support.**

Grâce à sa formulation contenant des agents anti-statiques, il retarde le dépôt de poussière sur la surface et empêche la saleté de s'incruster.

Pratique, il ne nécessite pas de rinçage et ne laisse aucune trace. Il s'applique avec une serpillière microfibre ou un balai éponge, et diffuse une agréable odeur de frais sur son passage. Il est disponible en spray prêt à l'emploi pour les petites surfaces ou en bidon (1 L) concentré à diluer pour les plus grandes surfaces.

Le Nettoyant sols convient également au nettoyage des revêtements de sols intérieurs en plastique et stratifiés.



0% NMP
NEP

Rendement : 50 m²/L
Conditionnement : 400 ml - 1 L



Rendement : 50m²/ L
Conditionnement : 1L
Séchage entre couche : 30 à 60 minutes

CIRE MÉTALLISANTE

Ravive les surfaces, estompe les rayures

Pour protéger durablement les finitions de mortiers type béton ciré de l'usure et des taches du quotidien, Plastor a élaboré une Cire métallisante.

Sa formulation, une émulsion non glissante, dépose un film protecteur non jaunissant sur le vernis. Elle prolonge ainsi la durée de vie du film de la finition en le protégeant de l'usure (abrasion, rayures). **Elle ravive également les sols ternis et estompe les rayures superficielles.**

De classe A+, la Cire métallisante Plastor est facile à utiliser grâce à sa formulation prête à l'emploi.

Véritablement nourrissante, elle offre une seconde jeunesse aux finitions de mortiers qui perdent leur éclat. Elle s'applique en 1 ou 2 couches à l'aide d'une microfibre ou d'un balai éponge, et est disponible en aspect mat ou satiné.

Retrouvez toutes les informations PLASTOR sur : www.primavera.fr - Rubrique Espace presse
ou sur simple demande au 01 55 21 63 85 - E-mail : primavera@primavera.fr

Service presse PRIMAVERA COMMUNICATION
Claudia VAUDOIS - Sylvain AUDIGOU
55, rue de Paris - 92110 CLICHY
Tél. : 01 55 21 63 85
E-mail : primavera@primavera.fr - www.primavera.fr

Contact PLASTOR - Groupe V33
85, avenue M. Berliet
ZI Chapotin - 69970 Chaponnay
www.plastor.com