

# CODEVE



## **LE CATALOGUE PEINTURE BATIMENT**

FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



# IMPRESSION OPACIFIANTE

## RESINE ACRYLIQUE

Impression blanche pour opacifier vos murs en plâtre ou placoplâtres avant peinture.

### AVANTAGES

Excellent renfort d'adhérence avant mise en peinture.  
Uniformise l'aspect des fonds pour un plus beau fini.  
Adhère sur fonds douteux, anciens ou farineux.  
Inerte chimiquement sur les fonds trop alcalins.

### RENDEMENT

Brosse : 10 % pour 6 à 7 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : 15 % pour 7 à 8 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : 20 % pour 8 à 9 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Dilution et nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Vérifier que le support soit sain, propre, sec et exempt de matières nuisibles à l'adhérence.  
Traiter obligatoirement les fissures et les lézardes avec les produits adaptés avant d'appliquer.  
Augmenter sensiblement la dilution sur fonds minéraux absorbants pour une bonne adhérence.  
Procéder à un essai préalable afin de vérifier la bonne compatibilité avec les anciens fonds.  
Mélanger mécaniquement avec le mélangeur pour agiter la peinture avant mise en œuvre.  
Appliquer en couches croisées de façon uniforme en évitant les surcharges ou les manques.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Mat  
Teintes : Blanc  
Sec au toucher : 30 mn  
Sec recouvrable : 4 h  
Taux cov : Moins de 30 g/l  
Emission : cov-A  
Etiquetage : Sans  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : Mur  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Une impression blanche ne peut s'utiliser qu'après le nettoyage, la préparation et le traitement rigoureux de la surface.**

- 1 - Vider la pièce au maximum, placer les meubles au centre et les protéger avec une bâche plastique.
- 2 - Lessiver très soigneusement avec un détergent, rincer à l'eau claire et attendre le séchage complet.
- 3 - Ouvrir les fissures avec un grattoir triangulaire, les reboucher à l'enduit et finir par un ponçage.
- 4 - Homogénéiser très soigneusement la peinture avec un agitateur mécanique avant toute utilisation.
- 5 - Augmenter la dilution sur fonds farineux ou absorbants afin d'apporter une adhérence suffisante.
- 6 - Dégager correctement les angles pour ne pas déborder lorsque vous utiliserez votre rouleau.
- 7 - Appliquer de façon uniforme en croisant votre passe de gauche à droite en veillant aux surcharges.
- 8 - Recouvrir impérativement par la finition dans un délai de 24 à 48 h pour la bonne cohésion du système.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)





# NEUTRALISANT CIMENT

## BASE ACIDE

Neutralisant pour décaper vos sols en béton ou en ciment avant mise en peinture.

## AVANTAGES

Neutralisation efficace de la laitance du ciment.  
Puissant extracteur des graisses et souillures.  
Pouvoir de pénétration pour un bon nettoyage.  
Biodégradable selon la législation en vigueur.

## RENDEMENT

Brosse : 1 l / 5 l d'eau pour 10 m<sup>2</sup>.  
Serpillière : 1 l / 5 l d'eau pour 10 m<sup>2</sup>.  
Lave pont : 1 l / 5 l d'eau pour 10 m<sup>2</sup>.

## DILUANT

Dilution et nettoyage des outils à l'eau.

## RECOMMANDATIONS

Proscrire tout mélange avec un produit alcalin pour ne pas provoquer une réaction dangereuse.  
Protéger toutes les surfaces non concernées par le traitement pour ne pas les endommager.  
Effectuer impérativement un essai préalable sur surfaces sensibles non identifiées ou usagées.  
Diluer à l'eau chaude ou tiède pour encore augmenter l'efficacité de neutralisation du produit.  
Laisser agir 15 à 20 mn avant d'effectuer un rinçage abondant à la machine haute pression.  
Laisser suffisamment sécher le matériau avant d'entamer une éventuelle mise en peinture.

## CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide  
Teintes : Incolore  
Sec au toucher : 60 mn  
Point éclair : Sans  
Taux cov : Moins de 10 g/l  
Emission : cov-A+  
Etiquetage : GHS05, GHS07  
Conservation : 3 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : sol  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Un neutralisant ciment permettra de réaliser un nettoyage en profondeur des surfaces sans jamais les agresser.**

- 1 - Vider préalablement le matériel mobile du bâtiment avant de procéder à toute action de nettoyage.
- 2 - Eliminer au balai ou à l'aspirateur les poussières ou les dépôts non adhérents pouvant gêner l'opération.
- 3 - Lire attentivement l'étiquette sur les précautions d'emploi, le dosage et l'application du produit.
- 4 - Porter des vêtements de protection spécifiques tels lunettes, gants, imperméables et bottes.
- 5 - Eviter l'application du détergent lorsque la surface est trop chaude lors d'une exposition prolongée
- 6 - Utiliser de l'eau chaude ou tiède afin d'améliorer l'efficacité et la rapidité d'action du produit.
- 7 - Ne jamais surconcentrer le produit sans essai préalable pour une totale innocuité sur le support.
- 8 - Rincer abondamment après le nettoyage afin d'éviter les traces ou les auréoles après séchage.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



# PEINTURE PLAFOND

## RESINE ACRYLIQUE

Peinture blanche pour rafraîchir, isoler et couvrir vos plafonds neufs ou anciens.

### AVANTAGES

Blanc profond pour un parfait rendu.  
Excellentes propriétés opacifiantes.  
Bon accrochage sur fonds anciens.  
Sans odeur avant et après séchage.

### RENDEMENT

Brosse : 5 % pour 4 à 5 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : 10 % pour 5 à 6 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : 15 % pour 6 à 7 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Dilution et nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Vérifier que le support soit sain, propre, sec et exempt de matières nuisibles à l'adhérence.

Traiter obligatoirement les fissures, les creux et les lézardes avec un mastic bien approprié.

Augmenter sensiblement la dilution sur fonds minéraux absorbants pour une bonne adhérence.

Procéder toujours à un essai préalable afin de vérifier la compatibilité avec les anciens fonds.

Mélanger mécaniquement avec le mélangeur pour mélanger la peinture avant mise en œuvre.

Appliquer en couches croisées de façon uniforme en évitant les surcharges ou les manques.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Mat

Teintes : Blanc

Sec au toucher : 30 mn

Sec recouvrable : 4 h

Taux cov : Moins de 30 g/l

Emission : cov-A

Etiquetage : Sans

Conservation : 2 ans hors gel

Contenance : 1 l, 5 l, 20 l

Destination : Intérieur

Support : Plafond

Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Une peinture plafond ne peut s'utiliser qu'après le nettoyage, la préparation et le traitement rigoureux de la surface.**

- 1 - Vider la pièce au maximum, placer les meubles au centre et les protéger avec une bâche plastique.
- 2 - Lessiver très soigneusement avec un détergent, rincer à l'eau claire et attendre le séchage complet.
- 3 - Ouvrir les fissures avec un grattoir triangulaire, les reboucher à l'enduit et finir par un ponçage.
- 4 - Homogénéiser très soigneusement la peinture avec un agitateur mécanique avant toute utilisation.
- 5 - Utiliser une impression diluée afin de bien adhérer sur le support avant l'application de la peinture.
- 6 - Augmenter la dilution sur fonds farineux ou absorbants afin d'apporter une adhérence suffisante.
- 7 - Dégager correctement les angles pour ne pas déborder lorsque vous utiliserez votre rouleau.
- 8 - Appliquer de façon uniforme en croisant votre passe de gauche à droite en veillant aux surcharges.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



# PEINTURE MUR INTERIEUR

## RESINE ACRYLIQUE

Peinture pour rafraîchir, entretenir et décorer vos chambres, couloirs ou salons.

### AVANTAGES

Evacue l'humidité interne des murs.  
Bon accrochage sur supports humides.  
Très bonne résistance aux lavages.  
Sans odeur pour usage en locaux fermés.

### RENDEMENT

Brosse : 5 % pour 4 à 5 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : 10 % pour 5 à 6 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : 15 % pour 7 à 8 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Dilution et nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Vérifier que le support soit sain, propre et sec et exempt de matières nuisibles à l'adhérence.  
Traiter obligatoirement les fissures et les lézardes avec un produit adapté avant d'appliquer.  
Imprégner préalablement les fonds poreux ou absorbants avec le fixateur de fond adéquat.  
Procéder à un essai préalable afin de vérifier la bonne compatibilité avec les anciens fonds.  
Mélanger mécaniquement avec le mélangeur pour brasser la peinture avant mise en œuvre.  
Appliquer en couches croisées de façon uniforme en évitant les surcharges ou les manques.

### CARACTERISTIQUES

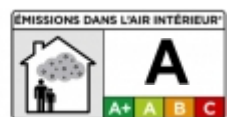
Aspect : Satiné  
Teintes : Teintes Ral  
Sec au toucher : 30 mn  
Sec recouvrable : 4 h  
Taux cov : Moins de 30 g/l  
Emission : cov-A  
Etiquetage : Sans  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur  
Support : Mur  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Une peinture mur intérieur ne peut s'utiliser qu'après le nettoyage, la préparation et le traitement rigoureux de la surface.**

- 1 - Vider la pièce au maximum, placer les meubles au centre et les protéger avec une bâche plastique.
- 2 - Lessiver très soigneusement avec un détergent, rincer à l'eau claire et attendre le séchage complet.
- 3 - Ouvrir les fissures avec un grattoir triangulaire, les reboucher à l'enduit et finir par un ponçage.
- 4 - Homogénéiser très soigneusement la peinture avec un agitateur mécanique avant toute utilisation.
- 5 - Utiliser une impression diluée afin de bien adhérer sur le support avant l'application de la peinture.
- 6 - Augmenter la dilution sur fonds farineux ou absorbants afin d'apporter une adhérence suffisante.
- 7 - Dégager correctement les angles pour ne pas déborder lorsque vous utiliserez votre rouleau.
- 8 - Appliquer de façon uniforme en croisant votre passe de gauche à droite en veillant aux surcharges.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)





# PEINTURE PORTE INTERIEUR

## RESINE ACRYLIQUE

Peinture pour peindre porte, placard, meuble, étagère ou fenêtre en bois.

### AVANTAGES

Excellente adhérence sur tous les bois courants.  
Résiste aux rayures, éraflures ou chocs répétés.  
Bonne tenue aux taches, marques ou auréoles.  
Facilement lessivable avec un détergent usuel.

### RENDEMENT

Brosse : 5 % pour à 7 à 8 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : 10 % pour 8 à 9 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : 15 % pour 9 à 10 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Dilution et nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Vérifier que le support soit sain propre, sec et exempt de matières pouvant nuire à l'adhérence.

Lessiver ou décaper les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour une bon accrochage.

Travailler sur des bois neufs ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.

Mélanger mécaniquement avec le mélangeur pour bien homogénéiser l'ensemble des matières.

Appliquer une première couche diluée de 10 à 20 % sur bois dur et fermé avant de le recouvrir.

Travailler en passes croisées uniformes en évitant les surcharges ou les manques préjudiciables.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Satiné

Teintes : Teintes Ral

Sec au toucher : 30 mn

Sec recouvrable : 6 h

Taux cov : Moins de 30 g/l

Emission : cov-A

Etiquetage : Sans

Conservation : 2 ans hors gel

Contenance : 1 l, 5 l, 20 l

Destination : Intérieur

Support : Bois

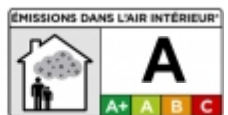
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Une peinture porte intérieur doit protéger durablement le bois des agressions extérieures avant tout rôle esthétique.**

- 1 - Eviter d'appliquer par temps froid, pluvieux, grand vent ou sous un soleil ardent pour une bonne tenue.
- 2 - Surveiller que la teneur en humidité du bois à traiter soit bien inférieure à 20 % de son poids.
- 3 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 4 - Décaper les anciennes peintures avec le décapant adapté ou par abrasion avant mise en peinture.
- 5 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 6 - Mélanger soigneusement avec un agitateur pour bien homogénéiser la peinture bois intérieur.
- 7 - Utiliser un primaire en impression de manière à réaliser un bon système de protection du bois.
- 8 - Appliquer de façon uniforme en 2 couches en évitant toutes surcharges pour une bonne tenue.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



# PEINTURE RAVALEMENT

## RESINE POLYACRYLIQUE

Peinture pour rafraîchir tous vos types de façades, murs, crépis ou enduits extérieurs.

### AVANTAGES

Parfaite élasticité du film de peinture.  
Excellent pouvoir opacifiant et garnissant.  
Microporosité laissant respirer les façades.  
Grande adhérence sur supports minéraux.

### RENDEMENT

Brosse : 5 % pour 4 à 5 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : 10 % pour 5 à 6 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : 15 % pour 7 à 8 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Dilution et nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Interdire toute application par une température inférieure à 5 °C et supérieure à plus de 30 °C.  
Vérifier que le support soit sain, propre et sec et exempt de matières nuisibles à l'adhérence.  
Traiter obligatoirement les fissures et les lézardes avec les produits adaptés avant d'appliquer.  
Imprégner préalablement les fonds poreux ou absorbants avec le fixateur de fond adéquat.  
Mélanger mécaniquement avec le mélangeur pour agiter la peinture avant mise en œuvre.  
Appliquer en couches croisées uniformes en évitant toutes les surcharges ou les manques.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Satiné  
Teintes : Teintes Ral  
Protection : 8.5 / 10  
Sec au toucher : 40 mn  
Sec recouvrable : 6 h  
Taux cov : Moins de 30 g/l  
Emission : cov-A  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : Façade  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Une peinture ravalement ne peut s'appliquer qu'après une rigoureuse évaluation de l'état du support et sa bonne préparation.**

- 1 - Proscrire toute application si les températures se situent en dessous 10 °C ou au dessus de 30 °C.
- 2 - Travailler dans des conditions de taux d'hygrométrie inférieures à 70 % pour obtenir un bon résultat.
- 3 - Ne pas peindre lorsque la pente est inférieure à 10 % afin d'éviter toutes stagnations préjudiciables.
- 4 - Attendre 1 mois minimum quand le ciment est neuf avant d'entamer toute application de peinture.
- 5 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 6 - Traiter les fissures ou les lézardes avec les produits adaptés avant d'appliquer une impression.
- 7 - Augmenter la dilution sur fonds farineux ou absorbants afin d'apporter une adhérence suffisante.
- 8 - Appliquer en croisant les passages de manière à bien recouvrir l'ensemble de la surface à peindre.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)





# PEINTURE PARPAING

## RESINE POLYACRYLIQUE

Peinture pour bien protéger, entretenir et décorer tous vos types de murs en parpaing.

### AVANTAGES

Très grande élasticité du film de peinture.  
Pouvoir masquant, opacifiant et garnissant.  
Microporeux pour laisser respirer le support.  
Excellent accrochage sur supports minéraux.

### RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 4 à 5 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : prêt à l'emploi pour 5 à 6 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : 10 % pour 6 à 7 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Dilution et nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Interdire toute application par une température inférieure à 5 °C et supérieure à plus de 30 °C.  
Vérifier que le support soit sain, propre et sec et exempt de matières nuisibles à l'adhérence.  
Traiter obligatoirement les fissures et les lézardes avec les produits adaptés avant d'appliquer.  
Imprégner préalablement les fonds poreux ou absorbants avec la sous couche adéquate.  
Mélanger mécaniquement avec le mélangeur pour agiter la peinture avant mise en œuvre.  
Appliquer en couches croisées uniformes en évitant toutes les surcharges ou les manques.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Satiné  
Teintes : Teintes Ral  
Protection : 8.5 / 10  
Sec au toucher : 30 mn  
Sec recouvrable : 6 h  
Taux cov : Moins de 30 g/l  
Emission : cov-A  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : Façade  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Une peinture parpaing ne peut s'appliquer qu'après une rigoureuse évaluation de l'état du support et sa bonne préparation.**

- 1 - Proscrire toute application si les températures se situent en dessous 10 °C ou au dessus de 30 °C.
- 2 - Travailler dans des conditions de taux d'hygrométrie inférieures à 70 % pour obtenir un bon résultat.
- 3 - Ne pas peindre lorsque la pente est inférieure à 10 % afin d'éviter toutes stagnations préjudiciables.
- 4 - Attendre 1 mois minimum quand le ciment est neuf avant d'entamer toute application de peinture.
- 5 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 6 - Traiter les fissures ou les lézardes avec les produits adaptés avant d'appliquer une impression.
- 7 - Augmenter la dilution sur fonds farineux ou absorbants afin d'apporter une adhérence suffisante.
- 8 - Appliquer en croisant les passages de manière à bien recouvrir l'ensemble de la surface à peindre.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)





# ANTI POUSSIERE SOL

## RESINE POLYURETHANE

Anti poussière incolore pour renforcer les bétons farinants, friables ou poreux.

### AVANTAGES

Renforce les bétons poreux ou friables.  
Ferme les pores en empêchant la poussière.  
Très bonne résistance aux divers lavages.  
Très bon rapport entre la qualité et le prix.

### RENDEMENT

Spalter : prêt à l'emploi pour 5 à 6 m<sup>2</sup> / l.  
Pinceau : prêt à l'emploi pour 6 à 7 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : prêt à l'emploi pour 7 à 8 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Nettoyer sur sol gras avec le dégraissant industriel avant de rincer à la machine haute pression.  
Neutraliser l'alcalinité du ciment avec le neutralisant ciment sans oublier de rincer à grande eau.  
Vérifier après 24 h l'absence de condensation sous une feuille plastique préalablement posée.  
Mélanger mécaniquement avec un mélangeur adéquat pour homogénéiser tous les composants.  
Appliquer en couches croisées de façon bien uniforme en évitant les surcharges ou les manques.  
Patienter 24 h pour une sollicitation faible et 1 semaine pour une sollicitation plus normale du sol.

### CARACTERISTIQUES

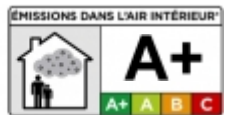
Aspect : Satiné  
Teintes : Incolore  
Protection : 10 / 10  
Sec au toucher : 50 mn  
Sec recouvrable : 8 h  
Taux cov : Moins de 10 g/l  
Emission : cov-A+  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur  
Support : sol  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Un anti poussière sol doit être facile à appliquer, nécessiter très peu d'entretien et être très résistante dans la durée.**

- 1 - Attendre un délai de séchage sur béton neuf de 8 semaines minimum avant d'envisager une peinture.
- 2 - Ouvrez les fissures importantes au burin pointu puis reboucher avec un mortier de réparation adéquat.
- 3 - Décrasser les sols gras avec un détergent afin de dissoudre les graisses nuisibles à l'adhérence.
- 4 - Neutraliser le ciment avec un préparateur acide pour ouvrir les pores du béton et rincer abondamment.
- 6 - Contrôler l'absence de condensation sous une feuille plastique scotchée 24 heures avant de peindre.
- 6 - Utiliser obligatoirement un primaire sol pour une bon accrochage de la peinture sur son support.
- 7 - Homogénéiser mécaniquement base et durcisseur pour une durée de vie du mélange de 6 h maximum.
- 8 - Appliquer à la brosse plate ou avec un rouleau à poils mi-longs monté sur un manche télescopique.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



## PRIMAIRE SOL

### RESINE POLYVINYLIQUE

Primaire pour assurer l'accrochage de la finition sur vos sols en béton ou ciment.

#### AVANTAGES

Forte adhérence grâce à un enracinement actif.  
Renforce l'adhérence des finitions ultérieures.  
Multi-recouvrable par mono ou bi-composants.  
Séchage ultra rapide en moins de 10 mn.

#### RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 4 à 5 m<sup>2</sup> / l.  
Spalter : prêt à l'emploi pour 5 à 6 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : 10 % pour 6 à 7 m<sup>2</sup> / l.

#### DILUANT

Diluant bi composants.

#### RECOMMANDATIONS

Nettoyer sur sol gras avec le dégraissant industriel avant de rincer à la machine haute pression.  
Neutraliser l'alcalinité du ciment avec le neutralisant ciment sans oublier de rincer à grande eau.  
Vérifier après 24 h l'absence de condensation sous une feuille plastique préalablement posée.  
Augmenter sensiblement la dilution sur fonds minéraux absorbants pour une bonne adhérence.  
Appliquer en couche mince pour une bonne adhérence en évitant les surcharges préjudiciables.  
Recouvrir impérativement par la finition dans un délai de moins de 2 h pour un système cohésif.

#### CARACTERISTIQUES

Aspect : Mat  
Teintes : Ral 7040 & 9010  
Sec au toucher : 20 mn  
Sec recouvrable : 2 h  
Viscosité : Plus de 2 mn  
Point éclair : Plus de 23°C  
Etiquetage : GHS02, GHS07  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur  
Support : sol  
Fabrication française : Oui



### La fiche conseils...

**Un primaire sol doit être facile à appliquer, nécessiter très peu d'entretien et être très résistant dans la durée.**

- 1 - Attendre un délai de séchage sur béton neuf de 8 semaines minimum avant d'envisager une peinture.
- 2 - Ouvrez les fissures importantes au burin pointu puis reboucher avec un mortier de réparation adéquat.
- 3 - Décrasser les sols gras avec un détergent afin de dissoudre les graisses nuisibles à l'adhérence.
- 4 - Neutraliser le ciment avec un préparateur acide pour ouvrir les pores du béton et rincer abondamment.
- 5 - Contrôler l'absence de condensation sous une feuille plastique scotchée 24 heures avant de peindre.
- 6 - Homogénéiser soigneusement la peinture avec un agitateur mécanique avant toute application.
- 7 - Appliquer à la brosse plate ou avec un rouleau à poils mi-longs monté sur un manche télescopique.
- 8 - Recouvrir impérativement par la finition dans un délai de 1 à 2 h pour une bonne cohésion du système.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)





# PEINTURE SOL BETON

## RESINE POLYURETHANE

Peinture pour protéger, entretenir et décorer tous types de sols en béton ou ciment.

### AVANTAGES

Excellente stabilité aux divers trafics répétés du quotidien.  
Souplesse du film sans défaillance même à la longue.  
Aspect de finition restant bien dur, lisse, tendu et satiné.  
Très bonne tenue à la lumière et aux rayons ultra-violet.

### RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 3 à 4 m<sup>2</sup> / l.  
Spalter : prêt à l'emploi pour 4 à 5 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : 10 % pour 5 à 6 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Diluant synthétique.

### RECOMMANDATIONS

Nettoyer un sol trop gras avec le dégraissant industriel avant de le rincer à la haute pression.  
Neutraliser l'alcalinité du ciment avec le neutralisant ciment sans oublier de rincer à grande eau.  
Vérifier après 24 h l'absence de condensation sous une feuille plastique préalablement posée.  
Utiliser obligatoirement le primaire sol en sous couche pour une bonne adhérence de la finition.  
Mélanger mécaniquement avec un mélangeur pour bien brasser l'ensemble des composants.  
Patienter 24 heures pour une sollicitation faible et 1 semaine pour une sollicitation normale du sol.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Satiné  
Teintes : Teintes Ral  
Protection : 10 / 10  
Sec au toucher : 60 mn  
Sec recouvrable : 10 h  
Taux cov : Moins de 350 g/l  
Etiquetage : GHS02, GHS07  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur  
Support : sol  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Une peinture sol bois doit être facile à appliquer, nécessiter très peu d'entretien et être très résistante dans la durée.**

- 1 - Attendre que le bois soit parfaitement sec avant d'envisager l'application d'une peinture appropriée.
- 2 - Repérer les fissures importantes avant de les reboucher avec un mastic de réparation adéquat.
- 3 - Eliminer les poussières, les résidus ou les matières non adhérentes avant de procéder au nettoyage.
- 4 - Décrasser les sols gras avec un détergent afin de dissoudre les graisses nuisibles à l'adhérence.
- 6 - Contrôler l'absence de condensation sous une feuille plastique scotchée 24 heures avant de peindre.
- 6 - Utiliser obligatoirement un primaire sol pour une bon accrochage de la peinture sur son support.
- 7 - Homogénéiser mécaniquement base et durcisseur pour une durée de vie du mélange de 6 h maximum.
- 8 - Appliquer à la brosse plate ou avec un rouleau à poils mi-longs monté sur un manche télescopique.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)