



Béton ciré facile®

Fiche technique



Béton ciré facile.

Béton Ciré facile
La Safranière Quartier de
Voulonne
84220 Cabrières d'Avignon
Tél : +33 786 811 965
Mail : sav@beton-cire-facile.fr

1

Primaire d'accroche

Instructions d'usages

Tenir le produit hors de la portée des enfants.
Ne pas ingérer.
Pour la manipulation et l'application du produit, mettre des gants et des lunettes de protection.
En cas de contact avec les yeux :
Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette du produit.

Flacon vide pouvant être recyclé.

Date de conservation : 6 mois après la date de fabrication
Condition de stockage : entre 5°C et 30°C ne pas exposer au soleil



500 ML

www.beton-cire-facile.fr

Présentation du produit

Description

Le primer d'accroche est un composé polymère prêt à l'emploi, en dispersion aqueuse, facile à appliquer et formulé pour être compatible entre les produits de base (surfaces) et les finitions.

Utilisations et domaines d'application

Le primaire d'accroche sert d'interface entre l'ancien support et le béton ciré brut. Il est utilisé comme durcisseur et scellant pour les matériaux d'origine (plâtres, mortiers, bois, etc.). Il régule et équilibre l'absorption et améliore l'adhérence de la couche de béton ciré brut.

Propriétés

Il s'agit d'un latex à base de résines acryliques micronisées en dispersion aqueuse qui, une fois appliqué, pénètre plus profondément que les fonds traditionnels à base d'eau. Il est inodore, ne contient pas de solvants et peut donc être utilisé dans des environnements fermés ou mal ventilés.

Grâce à sa formulation particulière, il garantit la consolidation des poussières présentes sur les surfaces à traiter. En pénétrant en profondeur, il ralentit la formation de dépôts.

Mise en garde

- Ne pas utiliser sur des surfaces métalliques.
- Ne pas appliquer sur des surfaces humides.
- Ne pas appliquer à des températures inférieures à + 5°C.



+33(0)7 86 81 19 65



contact@beton-cire-facile.fr



www.beton-cire-facile.fr



Règles d'application

Préparation du support

Les nouvelles surfaces à traiter ou les éventuels rapiécages avec des mortiers de réparation doivent être durcis, complètement propres, secs et cohésifs. Enlevez complètement les parties ou les restes d'huiles ou de graisses présents à la surface. Scellez les fissures et réparez les parties endommagées. Fermez la porosité et nivelez les éventuelles irrégularités du support.

Application du produit

Agitez le flacon avant de l'utiliser et appliquez-le, selon les techniques classiques, à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau ou d'un pistolet. En cas d'application en extérieure, protéger des pluies pendant au moins 12 heures. Le primaire d'accroche sèche en une heures environ, selon les conditions environnementales. Il est important de bien étaler le produit en évitant toute accumulation de celui-ci car il peut provoquer des changements de ton ou des effets non désirés sur le rendu final.

La température d'application doit être comprise entre +5°C et + 35°C.

Consommation

De 80 à 110 grammes / m2 par couche.

La contenance du flacon de primaire d'accroche contenu dans chaque kit a été spécialement conçu pour la surface indiquée sur le l'emballage du kit.

Nettoyage des outils

Les outils utilisés pour l'application doivent être nettoyés à l'eau et séchés avant toute utilisation.

Données techniques

Données d'identification du produit

Consistance	Fluide
Couleur	Blanc laiteux
Densité (g/cm ³)	Environ 1.01
Résidu sec (%)	Environ 15

Spécifications finales

Teneur en COV (Directive européenne 2004/42/CE)	≤ 5 g/litre
---	-------------



+33(0)7 86 81 19 65



contact@beton-cire-facile.fr



www.beton-cire-facile.fr



Données spécifiques

Informations d'hygiènes et de sécurités

Le primaire d'accroche n'est pas classé comme dangereux selon la réglementation actuelle sur les mélanges. Pour toute information concernant les questions de sécurité dans l'utilisation, la manipulation, le stockage et l'élimination des résidus chimiques, les utilisateurs doivent consulter la version la plus récente de la fiche de sécurité du produit.

Les flacons vides doivent être éliminés conformément aux dispositions légales en vigueur.

Les conditions de stockage

La durée de vie du produit est de 12 mois à compter de la date de fabrication, à condition qu'il soit conservé dans son emballage d'origine, dans un endroit sec et protégé des intempéries. La température de stockage doit être comprise entre +5°C et + 30°C.

Note

Les instructions d'utilisation sont établies en fonction de nos tests et de nos connaissances et ne sont pas contraignantes. Elles ne dispensent pas le consommateur de l'examen et de la vérification des produits en vue de leur utilisation correcte. La responsabilité de l'entreprise sera limitée à la valeur de la marchandise utilisée.



+33(0)7 86 81 19 65



contact@beton-cire-facile.fr



www.beton-cire-facile.fr

