

Tél : 04 42 20 10 09

Mail : contact@betoncire.fr

Virginie à votre service



Harmony Béton

ZA du Hameau des Frênes
13109 Simiane Collongue

Fiche technique

Base béton ciré (Seau 6 kg)''

La préparation des supports enduit BETON CIRE :

Avant de commencer votre chantier, il faut apprendre à différencier les supports.

La préparation du support est déterminante pour la mise en place des produits, mais surtout pour leur tenue dans le temps.

- Les fonds bloqués comme ouverts doivent être non fissurés, non gras, et d'état de surface rugueuse pour faciliter l'accroche.
- Les fonds bloqués doivent être dégraissés (lessivage), rayés ou poncés pour retrouver une adhérence.

Le carrelage :

Lessiver, rayer, poncer ou lavage à l'acide chlorhydrique dilué suivi de plusieurs rinçages, aspiration des poussières résiduelles, rinçage à excès, passer les joints à l'acide chlorhydrique et attendre que le support soit sec.

Appliquer un ragréage type WEBER et BROUTIN.

Les peintures acryliques :

Lessiver, rayer ou poncer, aspiration des poussières résiduelles, rinçage à excès, attendre que le support soit sec.

Couche d'accroche : Résine époxy à raison de 350 gr au m² (fortement recommandée) ou colle à carrelage.

La famille des plâtres :

Rayer ou poncer avec un gros papier abrasif, aspiration des poussières résiduelles.

Couche d'accroche : Résine époxy à raison de 350 gr au m² (fortement recommandée) ou excellente colle à carrelage.

Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

Harmony Béton

Siren : 489 708 103 00021

Tél : 04 42 20 10 09

Mail : contact@betoncire.fr

Virginie à votre service



Harmony Béton

ZA du Hameau des Frênes
13109 Simiane Collongue

La famille des ciments :

Lessiver ou lavage à l'acide chlorhydrique dilué suivi de plusieurs rinçages, aspiration des poussières résiduelles, rinçage à excès, attendre que le support soit sec, travailler sur support humide pour l'application de la BASE BETON CIRE.

La famille des bois (de préférence l'aggloméré) :

Pas de préparation.

Couche d'accroche : Résine époxy à raison de 350 gr au m² (fortement recommandée) ou colle à carrelage.

Siporex :

Poncer, mouiller et travailler sur support humide pour l'application de la BASE BETON CIRE.

Description :

Couche de base à teinter permettant une préparation indispensable pour la couche de finition, la teinte.

BASE BETON CIRE supprime et masque tous les défauts du support grâce à sa formulation, à base de charges minérales et de liants hydrauliques.

Permet d'obtenir grâce à son temps d'utilisation supérieure à 1 heure des surfaces planes qui recevront « FINITION BETON CIRE ».

Préparation du mélange :

Pour 1 seau de BASE BETON CIRE de 6 kg, :

Pour les murs : 2 litres de résine BC.

Pour les sols : 3 litres de résine BC

Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

Harmony Béton

Siren : 489 708 103 00021

Tél : 04 42 20 10 09

Mail : contact@betoncire.fr

Virginie à votre service



Harmony Béton

ZA du Hameau des Frênes
13109 Simiane Collongue

BIEN AGITER LE BIDON DE RESINE BC AVANT UTILISATION AFIN QUE LES EXTRAITS SECS NE RESTENT PAS AU FOND DU BIDON.

Un agent dispersant (liquide vaisselle type Paic),

Pigments de votre choix dans notre gamme PROCOLOR.

Petite astuce : Mélanger le pigment PROCOLOR dans la résine BC, cela aide encore mieux au mélange du pigment dans le produit.

Application :

Appliquez votre produit à la lisseuse à main ou à la spatule.

Finition :

Après 1 heure, passer une monobrosse ou avec un pad noir pour enlever les marques de la lisseuse. Vous pouvez utiliser éventuellement une ponceuse avec un grain de 380 μm .

Consommation au M² :

Entre 500g et 700 g au m² selon support.

Caractéristiques techniques :

Mélange prêt à l'emploi à base de granulats fins, de ciment et d'adjuvants.

Densité apparente 1.5 + / - 0.2.

Coloris : vous devez teinter BASE BETON CIRE avec les pigments PROCOLOR que vous avez sélectionné dans notre gamme.

Conditionnement :

Seau de 6 kg.

Conservation :

6 mois dans son emballage dans un milieu sec.

Sécurité :

Contient du ciment et des particules minérales fines.

Peut être irritant pour les yeux et les poumons. Le port de masque anti-poussières et de lunettes est recommandé.

Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

Harmony Béton

Siren : 489 708 103 00021