





















## Aide pour les quantités de produit à utiliser

Les quantités sont volontairement ajustées à la valeur supérieure afin d'éviter de refaire un mélange en cours de travail.

	De 1 à 1,5m2	De 1,6 à 2m2
<b>Béton grossier *</b>	Peser 2,25Kg	Sac entier 3Kg
Liant pour béton grossier	4 x 	Bouteille entière 
Eau	4x 	Bouteille jusqu'à la rainure supérieure 
<i>* Pour un support carrelé prévoir une 2<sup>ème</sup> préparation de produits</i>		
<b>Béton fin</b>	Peser 1,3kg	Sac entier 1,750kg
Liant pour béton fin	3 x 	Bouteille entière 
Eau	3 x 	4 x 
<b>Protection Bi-Protec 1<sup>ère</sup> couche</b> BIEN mélanger dans le gobelet les doses ci-contre	<b>Base</b> 1 x  <b>Catalyseur</b> 1 x  <b>Eau</b> 3 x 	<b>Base</b> 2 x  <b>Catalyseur</b> 2 x  <b>Eau</b> 1 x 
<b>Protection Bi-Protec 2<sup>ème</sup> couche</b> BIEN mélanger dans le gobelet les doses ci-contre	<b>Base</b> 1 x  <b>Catalyseur</b> 1 x  <b>Eau</b> 2 x 	<b>Base</b> 2 x  <b>Catalyseur</b> 2 x  <b>Eau</b> 4 x 

Pour bien mettre en œuvre le produit nous vous recommandons de [faire le stage de formation](#) auprès de votre conseillère agréée.

# Ciré-b-ton PRO



## Le matériel dans le seuil



## Les outils

Suggestion pour une bonne réalisation



Application : le kit béton Pro est prévu pour une surface de 2m<sup>2</sup>.

Son application est spécialement recommandée pour les plans de travail. Pour les baguettes d'angle :  
- les repeindre après la réalisation du béton sur le plan de travail (avec de la Satinelle en suivant la fiche « je relooke ma cuisine ») **et avant** l'application du Bi-Protec (protection finale de l'ensemble).

## Technique pour un plan de travail (lisse ou avec carrelage)

Le Béton pouvant être allergène, nous vous recommandons de travailler avec des gants.

### Etape n°1: Préparer le support

Enlever la plaque de cuisson et l'évier quand cela est possible.  
A l'aide d'une pointe de couteau retirer les joints de silicone dans les angles. Il faudra en finition prévoir de refaire les joints.  
Impérativement dégraisser à la lessive Saint Marc le plan de travail et la baguette d'angle puis griffer le plan de travail au papier de verre gros grain.



### Etape n° 2 : La protection & le primaire

Mettre du ruban de masquage autour des parties à protéger (évier, table de cuisson, angles avec la crédence, jointure carrelage / baguette).  
Appliquer le Primaire avec la brosse ou le rouleau patte de lapin. Retirer tous les rubans de masquage. Impérativement laisser sécher un minimum de 12h.

### Etape n° 3 : Le béton grossier

Mettre du ruban de masquage autour des parties à protéger (évier, table de cuisson, angles avec la crédence, jointure carrelage / baguette).  
Préparer le béton grossier.  
Bien mélanger le liant, l'eau et le béton avec le mélangeur ou à l'hélice de façon à obtenir une pâte onctueuse et sans grumeaux puis le verser sur le support.



# Conseils

Etaler le béton grossier avec la lisseuse sur tout le support.  
Oter régulièrement le surplus de mortier sur la lisseuse à l'aide de la spatule 10cm et continuer à égaliser jusqu'à l'obtention d'une couche mince et régulière de béton.  
Pour les parties étroites (ex: derrière l'évier) utiliser le couteau pour appliquer le produit.  
Retirer les rubans de masquage afin d'avoir des bords nets.  
Laisser sécher 24h.  
Egrainer avec la spatule les petits résidus secs et aspirer les déchets avant de protéger à nouveau avec du ruban de masquage.



## Cas d'un support carrelé

Reprendre à partir de l'étape n°3 pour faire une 2ème passe de béton grossier afin de combler les creux des joints du carrelage.

## Etape n°4 : le Béton fin

Protéger avec du ruban de masquage les parties à éviter (évier, table de cuisson, angles avec la crédence, baguettes). Préparer le béton fin. Bien mélanger l'ensemble avec le mélangeur ou à l'hélice de façon à obtenir une pâte onctueuse sans grumeaux. Verser le béton fin sur le support. Etaler grossièrement le mortier avec la lisseuse, puis lisser progressivement. Oter régulièrement le surplus de mortier sur la lisseuse à l'aide de la spatule 10cm et continuer à égaliser jusqu'à l'obtention d'une couche mince et régulière de béton.  
Retirer les rubans de masquage afin d'avoir des bords nets.  
Après environ 6h de séchage ferrer (lisser) le béton sec avec la lisseuse inclinée de façon à faire ressortir les effets texturés et marbrés.  
Laisser sécher 24h.



## Etape n°5 : Protéger la réalisation avec le Bi-Protec

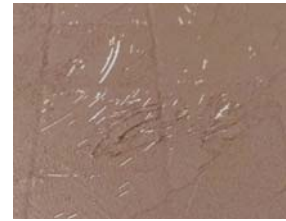
Protéger avec du ruban de masquage les parties à éviter (évier, table de cuisson, angles avec la crédence, éventuellement baguettes). Préparer le Bi-Protec en respectant les proportions du 1<sup>er</sup> passage. Mélanger soigneusement le Bi-Protec.  
Appliquer le mélange 1<sup>er</sup> couche au rouleau mousse ou à la brosse sur le support y compris la baguette.  
Retirer le ruban de masquage. Laisser sécher 24h.  
Protéger à nouveau avec du ruban de masquage les parties à éviter (évier, table de cuisson, angles avec la crédence, éventuellement baguettes). Préparer le Bi-Protec en respectant les proportions de la 2<sup>ème</sup> couche. Mélanger soigneusement le Bi-Protec.  
Appliquer le mélange n°2 au rouleau mousse ou à la brosse sur le support y compris la baguette.  
Retirer le ruban de masquage. Laisser sécher 24h



**Le plan de travail est prêt** 😊

*Durcissement à cœur du Bi-Protec: 15 jours*

Traces sur le béton grossier.  
Sur un plan de travail carrelé, il est normal d'avoir ce résultat.  
Il disparaît à la 2<sup>ème</sup> passe.



Grumeaux à l'application.  
Le mélange dans le seau n'est pas parfait. Il suffit d'écraser le grumeau avec la lisseuse pour le faire disparaître.



Conseil du Pro :  
Pour avoir un bord net entre la jointure du béton et de la baguette, il suffit de lisser avec une éponge très légèrement humide le bord du béton juste après avoir enlevé le ruban de masquage. Attention cette opération est à effectuer uniquement sur le béton grossier. En effet, avec le passage d'une éponge humide sur le béton fin, on risque de laisser une auréole blanche au séchage.



## Recommandations pour le Bi-PRO-tec

Bien mélanger le Bi-Protec pour un résultat uniforme et satiné. Mélanger **très soigneusement** le Bi-Protec (base + catalyseur) dans un gobelet pour un résultat uniforme et satiné. Pas d'ajout d'autres additifs (decomat). Si le mélange n'est pas homogène, risque de traces brillantes au séchage. Dans ce cas appliquer une nouvelle couche. Le mélange du Bi-Protec restant ne se conserve pas. Jeter les restes à la poubelle. Ne pas jeter dans l'évier.



La responsabilité d'Eléonore déco est systématiquement limitée à la valeur du produit mis en cause, valeur à sa date de vente et ce sans possibilités de recours envers la marque ou la société productrice du produit. Eléonore déco se dégage de toute responsabilité en ce qui concerne tous défauts de finition dus à l'application des produits par une personne inexpérimentée en application de Béton et enduits à la lisseuse. En toute hypothèse, le client bénéficie de la garantie légale d'éviction et des vices cachés (Art 1625 et suivants du Code Civil). A la condition que l'acheteur fasse la preuve du défaut caché, le vendeur doit également en réparer toutes les conséquences (Art 1641 et suivants du Code Civil) ; si l'acheteur s'adresse aux Tribunaux, il doit le faire dans un « bref délai » à compter de la découverte du défaut caché (Art 1648 du Code Civil). Vous pouvez contacter le service clients 5 jours sur 7 (du lundi au vendredi) au numéro de téléphone suivant : 02.97.47.06.23 ou par mail à l'adresse suivante : [info@eleonore-deco.com](mailto:info@eleonore-deco.com)