

STONE MASON®

PROCÉDÉ STONE MASON POUR LA FINITION DU BÉTON

Créez l'apparence et la durabilité des véritables dalles, des ardoises, de la brique, de la céramique et du pavé à emboîtement sur vos surfaces de béton. Ce Procédé ajoute beauté et prestige aux patios, aux entrées de garage, aux planchers de garage et de sous-sol, aux marches et trottoirs et aux terrasses de piscines, qu'ils soient intérieurs ou extérieurs.



PROCÉDÉ HAUTE PERFORMANCE À BASE DE CIMENT

Le Procédé Stone Mason pour la Finition du Béton est conçu pour être appliqué sur des surfaces extérieures ou intérieures de béton neuf ou existant. Il donne une apparence fraîche, de l'élégance et de la durabilité au vieux béton fatigué. C'est la façon la plus économique et la plus pratique de donner une apparence exceptionnelle à toutes vos surfaces de béton. Ajoutez de la valeur et de la protection à vos projets résidentiels ou domestiques. Une grande variété de modèles vous est offerte (voir ci-dessous).



assurez-vous d'avoir tous les outils nécessaires. Vous aurez besoin d'une bonne perceuse électrique avec agitateur à peinture, un couteau universel, une tasse à mesurer en plastique, un plateau et un rouleau à peinture, une truelle en acier inoxydable (avec coins arrondis), des genouillères, un ruban à mesurer, des ciseaux, du ruban à masquer de 1,3 cm (1/2 po), une éponge naturelle, un balai et une brique à polir.

Ce que vous devriez savoir sur Le Procédé Stone Mason pour la Finition du Béton

C'est une préparation composée de coulis d'acrylique haute performance et de différents ciments qui offre une protection de longue durée et des possibilités infinies de décors. Le Procédé donne des résultats supérieurs lorsqu'il est utilisée sur des surfaces de béton, neuves ou existantes. Créez de magnifiques surfaces durables selon votre goût. Le procédé offre une grande variété de modèles et de couleurs qui peuvent satisfaire les goûts les plus exigeants. Lorsqu'il est protégé avec notre **COUCHE DE PROTECTION** «ultra-résistante», le procédé conserve sa stabilité et sa durabilité pendant de nombreuses années.

C'est si facile à faire!

La première étape est de regarder *la bande vidéo sur Le Procédé Stone Mason pour la*

Finition du Béton disponible dans ce magasin. La bande vidéo vous enseigne étape par étape comment appliquer Le Procédé Stone Mason pour la Finition du Béton. Lorsque vous aurez vu la bande vidéo, vous pourrez fixer votre choix sur un modèle et sur une(des) couleur(s). Vous trouverez les 8 modèles et les 11 couleurs.

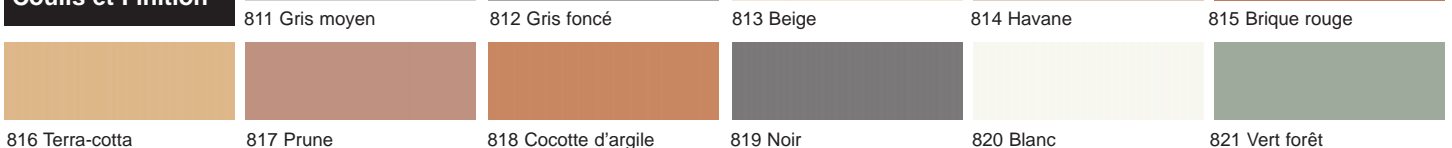
Étudiez l'environnement et les couleurs de l'endroit où vous voulez appliquer le Procédé, ainsi que les couleurs des nouveaux matériaux ou des décorations que vous désirez introduire dans votre nouveau projet. Le choix des modèles et des couleurs ne manque pas. **Avant** de commencer cependant, un peu de planification vous assurera des résultats agréables. Mesurez d'abord **avec précision** les surfaces que vous désirez traiter. Ceci déterminera vos besoins en produits. Ensuite,

Vous voici maintenant rendu à l'étape la plus importante du projet : **la préparation de la surface**. Cette dernière doit être lisse, propre, sèche et libre de tout scellant à béton, de peinture ou de contaminant, tel que l'huile ou la graisse. Les fissures et les ébréchures doivent être réparées. Nous vous recommandons de réparer les petites fissures et ébréchures avec **l'Enduit Antifissures Stone Mason pour le Béton** et les plus grandes surfaces endommagées avec **le Rapièce Ciment Vinylique Stone Mason**. Si la surface à traiter est neuve, attendez au moins 28 jours pour permettre la cure du béton. Lavez ensuite la surface avec de l'eau acidulée et rincez-la avec une solution de soude. **Vous retrouverez toutes ces instructions sur le seau de «Coulis et Finition»**. Afin d'assurer un égouttement adéquat de la surface, nous recommandons, 6 cm (1/4 po) de pente par, 3 mètres (1 pi) linéaire. Évitez que l'eau ne stagne sur la surface traitée.

Choisissez parmi les 8 jolis modèles de pochoirs



Choisissez parmi les 11 couleurs de Coulis et Finition



5 ÉTAPES FACILES À RÉALISER, telles que présentées dans la bande vidéo

ÉTAPE 1 – COUCHE DE COULIS

Un seau de **COULIS ET DE COUCHE DE FINITION** ainsi que la **Teinture liquide** désirée couvrent 9,3 m² (100 pi²).

Chaque seau contient une couche de préparation liquide, un mélange de ciment Portland modéré sec et un catalyseur liquide. La couche de préparation doit être encore mouillée lorsque vous appliquez la couche de coulis.

Versez la couche de coulis mélangée sur une surface de béton lisse et étendez-la à 0,16 cm (1/16 po) avec une truelle en acier inoxydable. Vous trouverez des instructions plus détaillées à l'intérieur du seau.

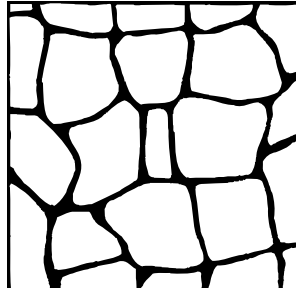


La couche de coulis est appliquée immédiatement après la couche de préparation

ÉTAPE 2 – POCHOIRS MODÈLES

Chaque emballage contient des **POCHOIRS** pour couvrir environ 3,25 m² (35 pi²) de surface.

Choisissez parmi la grande variété de modèles présentés à l'endos de cette page. Facile à placer et facile à enlever. Non réutilisable. Des renseignements plus détaillés sont inclus dans chaque emballage.



Placer d'abord les pochoirs avant de les faire adhérer

ÉTAPE 3 – COUCHE DE FINITION

Un seau de **COULIS ET DE COUCHE DE FINITION** ainsi que la **Teinture liquide** désirée couvrent 9,3 m² (100 pi²).

Ce seau contient les mêmes produits décrits à l'étape 1. Versez la Couche de Finition mélangée sur la couche de coulis et les pochoirs préalablement appliqués. Étendez la couche de finition à une épaisseur de 0,16 cm (1/16 po) avec une truelle en acier inoxydable.



Étendre la couche de finition sur les pochoirs

ÉTAPE 4 – COULEUR ACCENT

Nuançage et mise en valeur.

Mélangez la Couleur accent avec la Teinture liquide pour nuancer et mettre en valeur votre surface bétonnée traitée avec la Couche de Finition. En mélangeant avec une palette à peinture, ajoutez graduellement et en quantités égales la Teinture liquide jusqu'à l'obtention de la couleur désirée. La quantité de Teinture liquide ajoutée déterminera la nuance et l'intensité de la couleur. Appliquez par traits légers avec une éponge naturelle.



Appliquez la Couleur accent avec une éponge et enlevez les pochoirs

ÉTAPE 5 – COUCHE DE PROTECTION

Un seau **DE COUCHE DE PROTECTION** couvre 14 à 18,5 m² (150-200 pi²).

Cette Couche de Protection est un enduit clair de polyuréthane acrylique à base d'eau utilisé pour procurer une protection ultra-résistante à la surface traitée par le Procédé pour la Finition du Béton. À appliquer sur des surfaces intérieures ou extérieures. Son enveloppe de protection contre les rayons UV dure trois fois plus longtemps que celles des enduits de protection conventionnels. Il est conçu spécialement pour procurer une protection de longue durée.



Protéger toute la surface avec la Couche de Protection

Tableau estimatif pour le Système de Finition du Béton

Étapes	Produits	9,23 m ² (100 pi ²)	46,5 m ² (500 pi ²)	Ma surface à traiter (m ²)
1. Couche de coulis	Coulis et Couche de Finition Teinture liquide	1 seau 1 contenant	5 seaux 5 contenants	
2. Motif	Pochoirs modèles	3 pochettes	15 pochettes	
3. Couche de finition	Coulis et Couche de Finition Teinture liquide	1 seau 1 contenant	5 seaux 5 contenants	
4. Nuance et mise en valeur	Couleur accent Teinture liquide	1 contenant 1 contenant	2 contenants 2 contenants	
5. Scellant	Couche de Protection	3,78 L (1 gallon)	5 x 3,78 L (5 gallons)	

U. S. E. HICKSON PRODUCTS LTD.

