

## Wonderstone<sup>®</sup> : mode d'emploi

### 7 REGLES D'OR POUR BIEN REUSSIR L'APPLICATION DU WONDERSTONE<sup>®</sup>

1. Veiller à une préparation adéquate et à la stabilité du support
2. Bien mélanger le Wonderstone + ajouter un peu d'eau pour l'allonger si nécessaire
3. Appliquer la seconde couche « frais sur frais », dès que la 1<sup>ère</sup> couche se matifie.
4. Ne jamais dépasser une épaisseur totale de 1,5 à 2mm (en deux couches)
5. Bien suivre les étapes décrites dans le mode d'emploi
6. Utiliser des produits d'entretien non agressifs adaptés à ces enduits.
7. Toujours réaliser et valider un échantillon + protection AVANT de commencer le travail.

### Préparation des supports

- Les supports doivent être solides, propres, stables et secs, exempts de fissures, de traces d'huile, de graisse, de vieilles peintures ou de toute autre substance pouvant nuire à l'adhérence.
- Nettoyer soigneusement les vieilles surfaces à enduire afin de les débarrasser de moisissures, de parties mal adhérentes ou peu cohésives par un lavage et une abrasion mécanique.
- Les supports farineux à base de plâtre seront préalablement traités avec un primer fixatif. Attendre séchage complet.
- Les supports à base d'anhydrite ou de plâtre doivent être parfaitement secs (taux d'humidité résiduelle maximum : 0,5 %) poncés et seront traités avec notre primer d'accroche Primerpro.
- Les supports sujets à vibrations, risques de fissures etc... doivent être préalablement recouverts d'une couche de colle à carrelage dans laquelle est imprégné un filet en fibre de verre ou PVC, lui-même recouvert d'une seconde fine couche de colle à carrelage bien lissée.

Carrelage : le support carrelage doit être sec, solide, capable de supporter des charges, exempt de graisse et de poussière. Les joints dégradés seront refermés.

Conseils pratiques

Effectuer un test sur une surface similaire ou peu visible afin de contrôler la couleur et le rendu de la finition.

Lire ce mode d'emploi et suivre la chronologie de pose des différents produits. Respecter les délais de séchage.

Classification:

- Gamme décorative
- Enduit
- Conforme à la norme: Famille 1 – Classe 1d2

**95% DE LA RÉUSSITE DU TRAVAIL DÉPEND DE LA PRÉPARATION ADÉQUATE ET DE LA STABILITÉ DES SUPPORTS.**

**VEUILLEZ PRENDRE CONSEIL AUPRÈS D'UN PROFESSIONNEL AFIN DE VÉRIFIER QUE LES PRÉPARATIONS DES SUPPORTS AIENT ÉTÉ RÉALISÉES SUIVANT LES RÈGLES DE L'ART ET EN CONFORMITÉ AVEC LES RECOMMANDATIONS D'USAGE.**

➤ **Pose sur CARRELAGE, préalablement préparé pour recevoir l'enduit.**

Demander conseil chez votre fournisseur pour un produit adapté.

➤ **Préparation pour une pose sur murs, sols et meubles.**

**Pose de la SOUS-COUCHE d'accroche PrimerPro** sur une surface propre, lisse, sèche et stable (sans risque de fissure).

**Application du produit**

- Couvrir toute la surface au rouleau mousse.
- Laissez sécher complètement (+/- 1 heure).

Outils

*Rouleau mousse*

Nettoyage

*La sous couche d'accroche s'élimine à l'eau sur les outils et les surfaces traitées tant que le produit est encore frais.*

Rendement

*Environ 10 m<sup>2</sup>/L*

## Pose de l'ENDUIT Wonderstone® (sur la surface préparée)

### Préparation du produit

- Mélanger la pâte à l'aide d'un mélangeur électrique
- Si nécessaire ajouter 1% à 2% d'eau pour diluer le mélange

### Application du produit

- **Première couche** : appliquer l'enduit au plâtroir en le tirant, en couche de max. 2 mm et en rectifiant les coups de taloche importants. Laisser sécher légèrement jusqu'à ce que l'enduit se matifie.
- **Deuxième couche** : si nécessaire, ajouter un peu d'eau pour faciliter l'application. Attention : peu d'eau dilue fortement le mélange. Appliquer l'enduit en couche fine et lisser immédiatement avec l'outil **légèrement** incliné.
- **Séchage** : Laisser sécher l'enduit complètement (entre 12h et 24h en fonction des conditions climatiques).

Outils

*Platoir en inox (ou en PVC pour les tons clairs).  
Eponge.*

Nettoyage

*Wonderstone® s'élimine facilement à l'eau sur les outils et les surfaces traitées tant que le produit est encore frais.*

Rendement

*La consommation de Wonderstone® est d'environ 1,5kg-2kg/m<sup>2</sup> en 2 couches (2mm max d'épaisseur au total).*

Pour un rendu lisse et doux, il est conseillé d'égrainer **légèrement** avec une ponceuse excentrique avec un papier abrasif d'un grain de 80 ou 100.

**ATTENTION : ne pas appliquer Wonderstone® sur un sol chauffé ou à proximité d'un radiateur. Eteindre le chauffage avant le début du travail et attendre le séchage complet avant de l'allumer à nouveau progressivement**

## Guide des protections du Wonderstone®

### Guide des protections Wonderstone®

**Lire attentivement le mode d'emploi sur chaque emballage des protections ou ci-dessous.**

Sols	
Aspect mat	Aspect légèrement satiné
<b>PerfectSealNew</b> : vernis bi-composant mat à base d'eau à appliquer en 3 couches au rouleau microfibres 9mm. Egrainer légèrement entre chaque couche.	<b>MonoSeal</b> : vernis mono-composant à base d'eau à appliquer en 3 couches au rouleau microfibres 9mm. Egrainer légèrement entre chaque couche.
Murs intérieurs	
Aspect mat	Aspect légèrement satiné
Protection moyenne et invisible – laisse l'enduit tel quel : <b>PerfectProtect</b> : liquide hydrofuge à base d'eau à appliquer en 2 ou 3 couches à saturation au rouleau microfibres 9mm.	<b>MonoSeal</b> : vernis mono-composant à base d'eau à appliquer en 2 couches au rouleau microfibres 9mm. Egrainer légèrement entre chaque couche.
<b>PerfectSealNew</b> : vernis bi-composant mat à base d'eau à appliquer en 2 couches au rouleau microfibres 9mm. Egrainer légèrement entre chaque couche.	
Zones humides et plans de travail (le Wonderstone ne convient pas pour les douches)	
Aspect mat	
<b>PowerSeal</b> : liquide hydrofuge/anti-taches légèrement solvanté à appliquer en 1 couche au rouleau microfibres 9mm – <b>laisser sécher 12hr</b> + <b>PerfectSealNew</b> : vernis bi-composant mat à base d'eau à appliquer en 2 couches au rouleau microfibres 9mm. Egrainer légèrement entre chaque couche.	

## Mode d'emploi des protections

**Le support doit être sec et exempt de poussière.**

Pour les sols : égrainer éventuellement après minimum 24 à 48h de séchage avec un grain de 80 ou 100 avant d'appliquer nos vernis. Le support doit être sec et exempt de poussière.

### PerfectPROTECT

- Bien agiter avant l'emploi.
  - Appliquer de manière régulière en couches croisées sans laisser de coulures ou flaques.
  - La 2<sup>ème</sup> couche doit être appliquée après 45 min. à 1h maximum après la première couche.
  - La 3<sup>ème</sup> couche doit être appliquée après 45min à 1h maximum après la 2<sup>ème</sup> couche
- Eviter coulures et flaques.**

### PowerSeal (protection extra pour zones humides et plan de travail)

- Agiter le bidon.
- Appliquer en couches croisées au rouleau microfibres à poils de 9mm.
- Appliquer une 2<sup>ème</sup> couche **30 min** plus tard. Laisser sécher **12h** avant d'appliquer du PerfectSealNew ou MonoSeal en 2 couches par-dessus. **Bien enlever le superflu à l'aide d'un chiffon.**

### **MonoSeal** (aspect légèrement satiné)

- **Agiter le bidon énergiquement pendant 2 minutes avant utilisation**
- Appliquer en couches croisées au rouleau microfibrés à poils de 9mm.
- Attendre minimum 1h à 1h30 (selon température ambiante) entre chaque couche.
- Aérer la pièce sans créer de courants d'air.

**Utilisation en finition : laisser sécher 24 heures minimum en couche finale avant tout trafic et avant tout contact avec des produits d'entretien.**

### **PerfectSealNew** (aspect mat)

#### **ATTENTION : ne pas agiter le durcisseur**

- Bien mélanger vernis A (1/1) + durcisseur B (1/8) énergiquement à la main, sans incorporer de l'air, jusqu'à obtention d'un mélange homogène SANS GRUMEAUX ou filaments blancs.
- Laisser débuller quelques minutes.
- Appliquer au rouleau à poils de 9mm
- Attendre minimum 1 heure entre chaque couche.
- **Utiliser le mélange endéans les 4 heures.**
- Le PerfectSealNew peut rendre certaines couleurs plus foncées.

**Utilisation en finition : laisser complètement sécher le PerfectSealNew pendant 48 heures minimum avant trafic et avant contact avec l'eau ou tout produit d'entretien.**

**Ne jamais couvrir les surfaces traitées avant le séchage complet (72h min)**

#### Outils :

*PowerSeal : rouleau micro-fibre à poil de 9 mm*

*MonoSeal : rouleau micro-fibre à poil de 9mm*

*PerfectSealNew : rouleau micro-fibre à poils de 9mm*

#### Nettoyage des outils :

*À l'eau chaude savonneuse.*

#### Rendement :

*PerfectPROTECT: 1L pour 5m<sup>2</sup> en 3 couches.*

*PowerSeal: 1L/10m<sup>2</sup> en 2 couches*

*MonoSeal and PerfectSealNew:*

*1<sup>ère</sup> couche : 1L pour 8m<sup>2</sup>*

*2<sup>ème</sup> couche : 1L pour 10m<sup>2</sup>*

*3<sup>ème</sup> couche : 1L pour 12m<sup>2</sup>*

## Entretien

Quelques soient les protections, il est recommandé d'entretenir Wonderstone® avec le PerfectClean ou autre nettoyant/dégraissant naturel à base de savon noir ou à l'huile de lin etc...

**ATTENTION : les produits anticalcaires ou de nettoyage ménager type Cillit Bang ou autres à base d'alcool et contenant des acides sont à proscrire.**

## Conseils de Sécurité

Travailler dans un environnement propre, dégagé et aéré.

Stocker hors de la portée des enfants.

Porter gants pour travailler et des lunettes de sécurité pour effectuer vos mélanges.

Lire la notice de sécurité.

En cas d'ingestion, lire la notice et consulter votre médecin.

Centre antipoison Belgique +32-(0)70245.245 France : +33(0) 1 40 05 48 48

Nous garantissons la qualité de nos produits, nos recommandations d'utilisation se fondent sur des essais et expériences pratiques. Cependant, elles ne peuvent constituer que des remarques générales sans garantie sur les propriétés, étant donné que nous n'avons pas d'influence sur les conditions de chantier et l'exécution des travaux.

Plus d'information sur [www.claylime.com](http://www.claylime.com)

Cette version du manuel d'utilisation annule toutes les précédentes.

