

Vidéo :



2024 08

MonoSoft[®]

ETAPES D'INSTALLATION

Préparation des supports.....	1
Pose de la sous-couche d'accroche.....	2
Application du MonoSoft [®] en 2 couches.....	2
Guide des protections du MonoSoft [®]	3
Entretien.....	4

6 REGLES D'OR POUR BIEN REUSSIR L'APPLICATION DU MONOSOFT[®]

1. Veiller à une préparation adéquate, support lisse prêt à peindre et à la stabilité du support
2. Ne jamais dépasser une épaisseur totale de 1,5mm maximum
3. Bien suivre les étapes décrites dans le mode d'emploi
4. Utiliser des produits d'entretien non agressifs adaptés à ces enduits
5. Toujours réaliser et valider un échantillon + protection AVANT de commencer le travail.
6. Utiliser les outils adéquats recommandés par ClayLime dans ce mode d'emploi

Préparation des supports

- Les supports doivent être lisses prêts à peindre, 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.
- 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 un primer fixatif avant la pose du 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 PVC, lui-même recouvert d'une seconde fine couche de colle à carrelage bien lissée.
- Sur un sol chauffé ou à proximité d'un radiateur, éteindre le chauffage 48h avant le début du chantier et attendre le séchage complet des protections minimum 72h avant de l'allumer à nouveau progressivement.

95% DE LA RÉUSSITE DU TRAVAIL DÉPEND DE LA PRÉPARATION ADÉQUATE, DE LA STABILITÉ DES SUPPORTS AINSI QUE L'USAGE DES OUTILS RECOMMANDÉS PAR CLAYLIME.

ClayLime srl

Avenue Monplaisir 77/89 - 1030 BRUSSEL

+32(0)2 2424028

www.claylime.com

contact@claylime.com

Pose de la sous-couche d'accroche

Secouer énergiquement le flacon avant l'utilisation !

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 2h min. température ambiante.

Outils

Rouleau **mousse**

Nettoyage des outils

A l'eau chaude

Rendement

Environ 10m²/l

Attention, le PrimerPro est un primer d'accrochage uniquement.

Il ne régularise pas le taux d'absorption du support. Des joints fantômes pourraient apparaître si vous avez différents supports, des réparations, ou des joints de carrelage en dessous. Il faut prévoir un primer fixatif auparavant, régularisant le taux d'absorption différent.

Application en 2 couches

Préparation du produit

- Diluer le liquide polymère JES 05/010 avec une quantité identique d'eau fraîche.
- Mélanger à sec entièrement les pigments à la poudre dans un seau propre et sec.

Première couche

- Ajouter au fur et à mesure le liquide polymère JES 05/010 dilué à la poudre jusqu'à l'obtention d'une pâte épaisse en mélangeant à l'aide d'un mélangeur électrique.
- Ensuite prenez en une partie et diluez-la avec le JES 05/010 dilué jusqu'à obtention d'une consistance liquide comme une peinture. Regardez la vidéo en ligne. Vous avez plus de JES que nécessaire. Il ne faut pas tout verser du premier coup. Vous pouvez rallonger si nécessaire.
- Appliquer l'enduit au rouleau mousse - les coups de rouleaux n'ont aucune importance. Ne pas croisez comme une peinture.
- Laisser sécher entièrement la première couche minimum 1h30.

Deuxième couche

- Pour la 2^{ème} couche préparer l'enduit plus épaisse et onctueuse afin que le mélange tienne sur le plateau.
- Appliquer l'enduit au plateau en 1,5 mm d'épaisseur maximum.
- Laisser sécher 24h.
- Egrainer avec un grain de 150 et dépoussiérer avant d'appliquer les protections.

Outils

Rouleau **mousse**, petit plateau en inox de ClayLime

Nettoyage des outils

A l'eau

Rendement

La consommation de Monosoft[®] est d'environ 400 gr/m² de poudre (hors pigment)

PROTECTIONS DU MONOSOFT®

Lire attentivement le mode d'emploi sur chaque emballage des protections.

Protections hautes pour sols, mobiliers et murs de douches. **Sol de douche exclu.**

- 1 couche de **MonoSeal** (vernis mono-composant à base d'eau) au rouleau microfibre poils de 8 /9mm.
- Séchage 12h min.
- Léger égrainage avec un grain de 320.
- + 3 couches de **PerfectsealNew** vernis PU bi-composant mat (possibilité de commander en satiné) au rouleau microfibre poils de 8/9mm).
- Min 1h de séchage entre les couches.
- Séchage pour trafic normal : 48h.
- Séchage pour trafic intense : 72h.

Protection élevée pour murs

- 1 couche de **MonoSeal** au rouleau microfibre poils de 8 /9mm
- Séchage 12h min.
- Léger égrainage avec un grain de 320.
- + 2 couches de **PerfectSealNew** au rouleau microfibre poils de 8 /9mm
- Min 1h de séchage entre les couches

Protection naturelle pour les murs de douche. **Sol de douche exclu.**

- 2 à 3 couches de **PerfectSoap** : savon liquide naturel à appliquer au rouleau microfibres 9mm à saturation. 20m²/L. Min. 1h d'intervalle entre les couches.
- Séchage 12h min.
- + 2 couches de **PerfectWax** : cire en 2 couches à l'éponge + lustrer. 20m²/0,5kg. Min. 1h d'intervalle entre les couches.
- Séchage complet 12h.

Entretien régulier : un entretien hebdomadaire au PerfectSoap ou savon noir est nécessaire. Appliquer à nouveau du PerfectWax quand des petits points mouillés apparaissent sur le Monosoft.

Protection respirante pour murs

- 2 couches de **PerfectProtect** (hydrofuge à base d'eau) à saturation, au rouleau microfibre poils de 8/9mm. Attendre min 1h30 de séchage entre les couches.

Stockage

Dans un endroit sec à minimum 5°C, PROTÉGER DU GEL

Entretien d'une surface Monosoft protégés

Le Monosoft s'entretient de la même manière qu'un sol en pierre naturelle. Utilisez un produit d'entretien tel que du savon noir, un savon spécial parquet ou un savon à base d'huile de lin (Carolin). Les produits d'entretien contenant de l'alcool, mordant ou acide tel que l'Antikal, le Cillit Bang, du vinaigre ou d'autres produits similaires sont à proscrire. Si vous devez tout de même utiliser un produit acide près de l'enduit – pour votre robinetterie ou vitre dans votre douche par exemple – nous vous recommandons de protéger l'enduit avec un plastique ou un chiffon par exemple.

Recommandations :

- Passez l'aspirateur (ou le balai) sur le sol une fois par semaine.
- Utilisez un produit neutre pour nettoyer le sol, comme le savon noir.
- Mettez des patins en feutre aux pieds de vos chaises afin d'éviter de faire des griffes.
- Vérifiez que les roulettes des chaises et des meubles soient en bonne état et en caoutchouc/plastiques. Des roulettes en métal ou plastique dur sont à proscrire.
- Ne laissez pas de l'eau sur le sol pendant trop longtemps, cela pourrait faire apparaître des traces de calcaire.
- Attention au jus de citron et aux autres fruits acides, vins, café, huile, ect. Nettoyez les taches avec de l'eau et séchez bien le sol ensuite.

Pour un **nettoyage en profondeur**, aspergez la surface avec du savon noir dilué et laissez agir 5 minutes. Vous pouvez passer un petit coup de brosse pour bien désincruster la saleté si nécessaire. Ensuite, nettoyer à l'aide d'un chiffon humide. Des petits points mouillés peuvent apparaître malgré les couches de vernis car la surface reste respirante. Ces points mouillés vont sécher sans conséquence.

Meubles : lors d'usage intensif de meubles dans des lieux publics, si une usure anormale de l'enduit apparaît, prévenir votre applicateur afin de faire une retouche si nécessaire. L'usage intensif par frottement pourrait agrandir l'usure et demanderait plus de réparation qu'une simple retouche.

Sur les murs de **douche (qui peuvent être enduit uniquement avec le MonoSoft ou Creatina)**, le calcaire contenu dans l'eau s'accumule au fur et à mesure sur les surfaces sur lequel divers résidus (savon, saleté, etc.) vont s'accrocher. Un entretien régulier avec du savon noir est donc nécessaire.

Conseils de Sécurité

Travailler dans un environnement propre, dégagé et aéré. Porter gants pour travailler et des lunettes de sécurité pour effectuer vos mélanges. Lire la notice de sécurité. Contient de la chaux hydratée. 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. Cette version du manuel d'utilisation annule toutes les précédentes.

DTU d'application : DTU 59.3 - NF P74-203 octobre 2000

Classification :

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

