

SILPRO

SKIM PRO

Véritable rattrapage du fini
Aucun primaire nécessaire
Un seul composant—mélanger avec de l'eau
Mélange et application faciles

SILPRO LLC / 2 NEW ENGLAND WAY / AYER, MA 01432-1514 / 800-343-1501 / 978-772-4444 / FAX 978-772-7456 / WWW.SILPRO.COM

Silpro Skim Pro® est un produit haut rendement de lissage d'un seul composant. Il est destiné à niveler et lisser le béton, le carrelage en céramique et en pierre de carrière, le terrazzo, le parquet, et les sols avec adhésifs bitumineux non solubles à l'eau, avant l'installation des revêtements définitifs comme les carreaux de composition vinyliques (VCT), revêtements vinyliques en plancher continu, et autres revêtements de sol standards.

Ce produit à base de ciment de Portland, se mélange facilement à l'eau pour fournir une couche de lissage exceptionnellement simple d'application, sans primaire, avec un durcissement accéléré qui permet l'installation de revêtement après seulement 30 minutes, en fonction de l'épaisseur et des conditions de séchage.

AVANTAGES

- Donne un véritable rattrapage du fini
- Pas de primaire nécessaire
- Mélanger avec de l'eau
- Mélange et application faciles
- Taux de couverture supérieur
- Excellente adhésion au béton, bois contreplaqué et carrelage en céramique.
- Temps d'utilisation long: 15 à 20 minutes
- Temps de durcissement accéléré: permet l'installation de revêtement après seulement 30 minutes; l'ouverture à la circulation piétonne après 3 à 5 heures.
- Liaison et résistance à la compression supérieures
- Compatible avec tous les revêtements de sol standards (béton, parquets, carreaux...)
- Poser jusqu'à 12mm (½ po.) par application pour remplir les vides, les creux, et les éclats
- Compatible avec tous les adhésifs de revêtement de sols.

DONNÉES TECHNIQUES

Temps d'utilisation à 21°C (70°F):	15 - 20 minutes
Prise finale:	30 - 50 minutes

PREPARATION DE LA SURFACE

Béton: Les surfaces doivent être entièrement propres, sèches et sans matériel détérioré ou non-adhérent. Enlever par sablage ou par d'autres moyens mécaniques peintures, huiles, agents de séchage, cires, apprêts, gypse, et tout autre matériel qui empêcheraient l'adhésion du produit. Les adhésifs bitumineux et résiduels devront être enlevés au maximum, en conformité avec les consignes de l'Institut de Revêtements de Parquets Elastiques (Resilient Floor Covering Institute, USA).

Skim Pro® peut s'appliquer sur les adhésifs bitumineux et résiduels non solubles dans l'eau qui ne contiennent pas d'ingrédients qui pourront migrer, entraînant une rupture d'adhésion. Le taux d'humidité de la surface finie doit être conforme aux recommandations du fabricant de revêtements de sols et d'adhésifs.

Bois: Les surfaces doivent être libres de cires, huiles, peintures, et autre matériel qui empêcheraient l'adhésion du produit.

Terrazzo de ciment, carrelage en céramique: Les cires, les apprêts et tout autre matériel qui empêcheraient l'adhésion du produit doivent être enlevés avant l'application de **Skim Pro®**.

MÉLANGER

Il est conseillé de mélanger 1 mesure d'eau pour 2 mesures de poudre par volume. Ceci est équivalent à 2.37 l. d'eau (2.5 quarts de gallon) pour un sac entier de 4 kg. (10 lb.) de produit sec.

Le temps d'utilisation peut varier selon la température de mélange, il est donc conseillé de travailler l'eau à température ambiante. Ne pas mélanger plus de produit qui ne peut être utilisé dans les 15 à 30 minutes.

De petits ajustements dans la quantité d'eau peuvent être nécessaires pour faciliter le travail à la truelle, il est conseillé cependant de ne pas ajouter trop d'eau car le produit sera moins résistant et le temps de séchage augmentera.

Verser le liquide dans un récipient convenable et ajouter la poudre en malaxant à la main ou à la machine jusqu'à obtenir une consistance sans grumeaux. **A la main:** Malaxer vigoureusement pour obtenir une consistance crémeuse et sans grumeaux (plusieurs secondes seulement). **A la machine:** régler à basse vitesse; déplacer les palettes, sans arrêt, à travers le mélange.

Pour le Service Après-Vente, Appeler Silpro au 1-800-343-1501

APPLICATION

Appliquer **Skim Pro**[®], juste après avoir malaxé, à l'aide d'une truelle en acier, en utilisant assez de pression pour remplir les défauts et les vides, pour créer une surface lisse et plate et pour rattraper le fini entre la couche et le support. Ce produit peut être appliqué jusqu'à une épaisseur maximum de 12 mm (½ po.) afin de remplir les creux, les endroits difficiles d'accès et les transitions. Tous les joints de retrait et de dilatation ne doivent pas être couverts, car ils risquent de se fissurer plus tard.

Tous les produits adhésifs pour béton adhéreront à **Skim Pro**[®]. Le temps d'utilisation est de 15-20 minutes et peut être prolongé si le produit est malaxé une deuxième fois. Ne pas rajouter de liquide, ce qui rendra le produit moins résistant et prolongera les temps de séchage.

Nettoyage: Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

TEMPS D'ATTENTE AVANT INSTALLATION DE REVÊTEMENT

Les revêtements de sol comme le VCT, la feuille vinylique, et la moquette peuvent être installés dès que **Skim Pro**[®] est complètement sec et suffisamment résistant pour appliquer l'adhésif. Selon l'épaisseur et les conditions de séchage, le revêtement peut être posé après seulement 30 minutes. Les temps d'attente seront plus longs pour des applications épaisses, les supports froids, ou dans de mauvaises conditions de séchage.

Les revêtements de sol sensibles à l'humidité (bois, parquets...) peuvent être installés aussi rapidement que dans les 16 heures après l'application de **Skim Pro**[®]. Il est important de s'assurer que le taux d'humidité dans le substrat correspond aux spécifications des fabricants de sol et d'adhésifs.

LIMITATION

- Pour les applications intérieures seulement.
- Ne pas appliquer sur les surfaces en métal, panneaux de fibres, ou matériels sensible à l'eau.
- Ne pas utiliser dans les endroits sujets à l'eau stagnante ou à l'humidité constante.
- S'assurer que le support de sol répond à toutes les exigences des fabricants de revêtement de sol et d'adhésifs.

Attention!

SILPRO propose des produits qui peuvent contenir du ciment, du latex, de l'époxy ou d'autres substances chimiques. Merci de consulter la fiche signalétique de sécurité avant d'utiliser ce produit.

TAILLE DU PAQUET

Sac de 4 kg. (10 lb.)

COUVERTURE DE COLMATAGE

Sur le béton:	9.3-13.9 m ² (100-140 pies ²)
Sur le contreplaqué:	18.6-23.2 m ² (200-250 pies ²)

DUREE DE CONSERVATION

2 ans

