

## FICHE TECHNIQUE

DATE : 01/12/2019 Révision : C

Page : 1/3

# Unikoprotect IMP GREEN Vernis bi-composant d'imprégnation

#### **DESCRIPTION:**

**Unikoprotect IMP GREEN** est un vernis bi-composant d'imprégnation en phase aqueuse qui est destiné à pénétrer dans les pores de la matière, afin et rendre votre sol résistant aux tâches (l'huile chaude, gras, beurre, café...). son action de bouche pores est très intense, par ce fait, il permet de basculer les vernis de finitions Unikoprotect 100; 110; 120 sans durcisseur.

### **DESTINATION:**

**Unikoprotect IMP** s'applique également sur tous les supports intérieurs ou extérieurs tels que le béton, ragréage, terre cuite, terrazzo, **Unikofloor® ou Unikoquartz®** 

#### **CARACTERISTIQUES:**

Produit ne comportant pas de CMR (Cancérigène, Mutagène, Reprotoxique)



Liquide Blanc

Temps ouvert: 10h Température d'utilisation: +18°C à 30°C

PH 7.3 Humidité d'utilisation: de 40% à 75%

Densité 1.01 Stockage des produits hors gel et fortes chaleurs

Nombre de couches : 2 Nettoyage des outils : Eau

Fiche de sécurité sur demande au 0559412571

Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant le produit.

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant la responsabilité de notre société en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle il est fortement conseiller afin de garantir une bonne utilisation de nos produits, de participer à une formation agrée par nos équipes. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine.



# FICHE TECHNIQUE

DATE : 01/12/2019 Révision : C

Page : 2/3

# Unikoprotect IMP GREEN Vernis bi-composant d'imprégnation

Consommation sur **Unikofloor®**: 130 gr par m² en 2 couches

Consommation sur **Unikoquartz®**: 90 gr par m² en 2 couches

## POSE:

Unikoprotect IMP Green s'applique à la micro-fibre spécifique ou au gant microfibre.

### MELANGE

#### Pour le sol:

- Mélanger dans un récipient tout en malaxant avec un agitateur le durcisseur dans le vernis en raison de 1 litre de vernis pour 15 ml de durcisseur. Le mélange est valable 15 heures.
- 2. Après mélange, attendre que la mousse disparaisse.
- 3. Verser une grosse flaque au sol.
- 4. Balader votre flaque à l'aide du balai microfibre spécifique pour l'étaler.
- 5. Dès que la flaque disparaît, remettre une flaque au sol.
- 6. Appliquer généreusement le vernis au spalter sur les bords.
- 7. Utiliser la microfibre pour le reste de la surface.

ATTENTION: ne pas trop tirer sur le vernis avec le balai. Ne pas utiliser de rouleau.

#### Pour le mur :

 Utilisez un gant micro-fibre pour étaler le produit et éviter les coulures. Ne pas utiliser de rouleau.

NB: Une couche supplémentaire sera nécessaire pour bloquer votre mur.

Fiche de sécurité sur demande au 0559412571

Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant le produit.

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant la responsabilité de notre société en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle.il est fortement conseiller afin de garantir une bonne utilisation de nos produits, de participer à une formation agrée par nos équipes. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine.



## FICHE TECHNIQUE

DATE : 01/12/2019 Révision : C

Page : 3/3

# Unikoprotect IMP GREEN Vernis bi-composant d'imprégnation

**Séchage**: Attendre 1 à 2 heures avant de poser votre deuxième couche **d'Unikoprotect IMP Green**. Puis laisser sécher complètement le vernis pendant 6 heures.

Le support doit être sec au toucher avant l'application du vernis de finition **Unikoprotect 100**, **110**, **120**, **140 NV**.

A l'aide d'une microfibre, humidifier votre support pour faciliter l'égrenage à l'eau de la dernière couche d'Unikoprotect IMP GREEN avec une grille de ponçage grain 150. Puis appliquer le vernis de finition **Unikoprotect 100, 110, 120, 140 NV**.

#### Attention:

Maintenir impérativement la température minimale de pose soit 18°C avec un taux maximum d'humidité de 75%. Dans le cas contraire, vous devrez prendre les dispositions pour accéder aux conditions de pose.

Ne jamais utiliser de rouleau pour appliquer le vernis.

#### REMARQUES DIVERSES

Nous recommandons l'utilisation du produit DERMOSAFE PROTECTION DES MAINS de Bostik avant de commencer les travaux : DERMOSAFE PROTECTION DES MAINS est une crème non grasse qui forme un écran contre la pénétration des produits dans la peau et facilite le nettoyage des mains. Utiliser un masque à poussière lorsque vous poncez entre chaque couche.

### PROTECTION D' USAGE

L'utilisation des équipements individuels de sécurité appropriés est obligatoire: gants de protection (vinyles), lunettes de protection, masque à cartouches pour les endroits confinés.

Fiche de sécurité sur demande au 0559412571

Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant le produit.

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant la responsabilité de notre société en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle il est fortement conseiller afin de garantir une bonne utilisation de nos produits, de participer à une formation agrée par nos équipes. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine.