



Notice d'utilisation du NeoGrip One

1. Présentation du produit

Le NeoGrip One est un vernis antidérapant en phase aqueuse, à base de polymères et de charges antidérapantes transparentes. Ce produit peut être appliqué aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, sur différents types de supports.

Une fois sec, le NeoGrip devient transparent, préservant ainsi l'esthétique du support.



2. Caractéristiques

- **Type** : Mono-composant, prêt à l'emploi
- **Phase** : Aqueuse (respectueuse de l'environnement)
- **Finition** : Transparente ou teintée
- **Application** : Une seule couche
- **Support** : Tous types de supports
- **Propriété** : Antidérapante.

3. Matériels nécessaires

- **Applicateurs** : Taloche, couteau à enduire ou rouleau nid d'abeille ;
- **Ruban adhésif** : Pour délimiter la zone d'application ;
- **Taloche** : Pour mélanger le produit avant application ;
- **Équipement de protection individuelle** : Masque, gants, lunettes de protection.

4. Préparation de la surface

Nettoyage de la surface

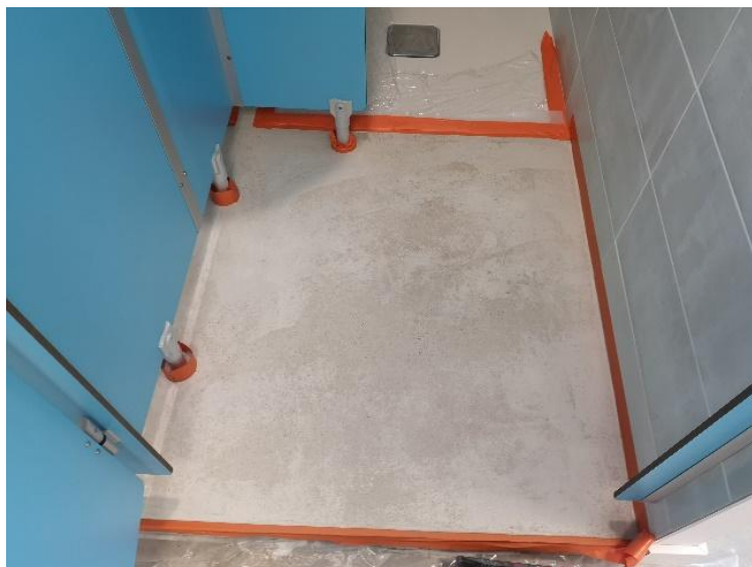
Avant l'application du produit, assurez-vous que la surface soit propre, sèche et exempt de poussière, de graisse ou de tout autre contaminant. Pour cela, nettoyez-la avec de l'eau savonneuse, puis rincez soigneusement la surface à l'eau claire puis laissez sécher.



Ici, le produit Ipsos Glow Flash dilué (1 pour 10) est utilisé en spray.

Délimitation des zones

A l'aide du ruban de masquage, protégez les zones qui ne doivent pas être traitées.



5. Application du produit

Conditions d'application

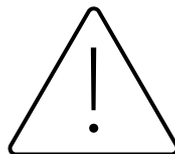
- Température d'application : Entre +5°C et +35°C
- Humidité relative : 50 %
- L'application du produit doit être évitée en cas de pluie imminente, d'ensoleillement direct, ou lorsque la température du support est inadéquate (trop élevée ou trop basse)

Méthode d'application

Avant l'application du NeoGrip One, réhomogénéiser le produit par simple agitation manuelle.

Application à la taloche ou au couteau à enduire

- Déposer du produit sur la surface à traiter ;
- Avec la taloche, étaler le NeoGrip One de façon qu'il recouvre l'ensemble de la surface ;
- Appliquer le produit de façon uniforme en évitant les surépaisseurs ;



Retirez le ruban de masquage juste après l'application du produit.

- Exemple de rendu après séchage



Zoom sur le rendu sec



Application au rouleau nid d'abeille

- Déposer du produit sur la surface à traiter ;



- A l'aide d'un rouleau nid d'abeille, appliquer le produit de façon uniforme et régulière en évitant les surépaisseurs ;



- Retirez le ruban de masquage juste après l'application du produit ;



- Exemple de rendu après séchage



Zoom sur le produit sec



Rendement

Le Tableau 1 présente les rendements obtenus avec les deux méthodes d'application sur différents types de supports.

Type de support	Rendement avec une application à la taloche (g/m ²)	Rendement avec une application au rouleau nid d'abeille (g/m ²)
Métal dur	650 - 750	50 - 100
Pierre naturelle	750 - 850	150 – 250
Béton + peinture	750 - 850	100 - 200

Tableau 1 : Rendements obtenus avec une application à la taloche et au rouleau nid d'abeille sur différents supports.

6. Temps de séchage

- Sec au toucher : 4 heures ;
- Séchage à cœur : 48 heures ;
- Minéralisation total : 3 semaines.

7. Entretien et nettoyage

Après application, la surface doit être entretenue régulièrement pour maintenir ses propriétés antidérapantes. Il est conseillé d'utiliser des produits doux non abrasifs. Évitez les produits chimiques agressifs (trop acides ou trop alcalins) qui pourraient endommager la surface.

8. Sécurité et précautions

- **Équipement de protection** : Portez des gants, des lunettes de protection et des vêtements adaptés pour éviter le contact direct avec le produit ;
- **Contact avec la peau** : En cas de contact, rincez abondamment à l'eau claire ;
- **Élimination** : Ne pas jeter à l'égout ni éliminer les résidus de cette manière ;
- **Utilisation** : Respecter les indications de la fiche technique et la fiche de données sécurités.

9. Stockage

- **Stockage et durée de conservation** : Le produit peut être conservé jusqu'à 1 an dans son emballage d'origine à l'abri du gel, des fortes chaleurs et des rayons UV. Conservez hors de portée des enfants