

NeoGrip

FICHE TECHNIQUE – VERNIS ANTIDERAPANT MULTI SURFACES

Description du produit

Le revêtement **NeoGrip** est un vernis antidérapant à base de polymère et de charges antidérapantes transparentes possédant une excellente résistance à l'abrasion. Le produit est applicable en **intérieur et extérieur**, sur différents types de supports afin de diminuer les phénomènes de glissance. Le revêtement est livré transparent afin de respecter l'esthétique des supports, mais peut être teinté dans la masse à l'aide de pâte à teinter universelle par l'utilisateur pour obtenir la teinte souhaitée.

Domaine d'application

NeoGrip est applicable sur les différents types de supports en béton, pierre naturelle ou reconstituée, bois ou bois composite pour réduire les problèmes de glissance. Sur les pierres naturelles, 30% de la surface doit être recouverte uniquement, afin de laisser respirer le support.

Environnement

Le **NeoGrip** est un produit respectueux de l'environnement car il est formulé en phase aqueuse.

Il n'est pas dangereux pour l'homme, mais il est toutefois conseillé de porter des équipements de protection (masque, gants et lunettes) lors de son utilisation.

Propriétés initiales

Aspect :	liquide visqueux
Densité :	1200 kg/m ³ ± 20 kg/m ³
COV :	< 30 g/L

Mise en œuvre

Avant application, les supports doivent être **propres, sains, dépourssiérés, dégraissés et secs** (DTU 59/1 et 59/2).

Le produit est à mettre en œuvre en prenant en compte :

- le matériel : taloche, couteau à enduire, rouleau poreux ;
- la dilution : prêt à l'emploi ;
- l'application : en une seule couche ;
- la température d'utilisation : entre **5 et 35°C** ;
- le temps de séchage : **1 à 2 heures** selon l'épaisseur appliquée à 20°C et 50 % d'humidité relative sur support non-poreux ;
- le temps de séchage à cœur : 48 à 96 heures selon l'épaisseur appliquée ;
- le temps de remise en service : 24 à 48 heures suivant la quantité appliquée ;
- le rendement : de **300 à 600 g/m²** en fonction de l'effet recherché ;
- le lavage des outils : à l'eau.

Recommandations

Il est nécessaire de s'assurer que la lasure :

- soit conservée dans les bonnes conditions, c'est-à-dire durant 24 mois maximum en emballage d'origine, non entamée, à l'abri du gel, des fortes chaleurs et des rayons UV ;
- ne soit pas avalée et soit conservée hors de la portée des enfants ;
- ne soit pas jetée à l'égout, tout comme ses résidus ;
- soit utilisée par des professionnels respectant les indications de la fiche technique et de la fiche de données de sécurité.

Conditionnement

Le produit **NeoGrip** est disponible en seaux de 5 ou 10 kg.

Limites de responsabilité : Les informations contenues dans cette fiche technique ne sont pas exhaustives. Les renseignements qui y figurent sont basés sur l'état actuel de nos connaissances. Les données annoncées sont basées sur des résultats généralement constatés. Il appartient à l'utilisateur de tester et vérifier qu'il obtient des résultats satisfaisants selon ses conditions d'exploitation. Toute personne utilisant le produit à des fins autres que celles qui sont recommandées le fait à ses propres risques. Au-delà de toutes nos recommandations sur ce produit, nous ne pouvons pas nous porter garant de la qualité ou de l'état du support ou de tout autre facteur affectant l'utilisation et l'application de ce produit. En conséquence, les performances ou toute perte ou dommage occasionnés lors de l'utilisation de ce produit n'impliquent aucune garantie de notre part. Nos produits et conseils techniques sont fournis en conformité avec les termes de nos conditions générales de vente. Les informations contenues dans cette fiche technique sont susceptibles de modifications en fonction de notre expérience et de notre politique continue de développement de nos produits. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer auprès de nos services, avant toute utilisation du produit, de la validité de la fiche en sa possession.