

FAST GRIP

VERNIS INCOLORE ANTIDERAPANT POUR LE SOL PHASE AQUEUSE - SECHAGE RAPIDE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Grande transparence au séchage
- Adhérence maximum sur supports sols classiques intérieur ou extérieur
- Haute résistance à l'abrasion, à la rayure, au produit chimique, aux UV,
- Séchage ultra rapide (circulable après 30 minutes)
- Sans solvant / faible odeur
- Idéal sur système sol Cimentol époxydique à l'eau et sans solvant ou sur bande **QUICK LINE**

DOMAINE D'UTILISATION

FAST GRIP est un vernis antidérapant incolore en phase aqueuse pour rendre antidérapant facilement et rapidement tous supports sol soumis à des trafics légers ou lourds.

FAST GRIP sèche en moins de 30 minutes, la remise en service du support après 40 minutes vous permet une immobilisation courte de vos locaux ou voies.

Idéal pour tous les supports, intérieur ou extérieur, tels que béton, revêtement hydrocarburé, asphalte, il s'applique dans les lieux divers tels que parkings, chaussées, hall d'entrée, nez de marche d'escalier, salle de bain, entourage de piscine...

FAST GRIP s'utilise parfaitement en deuxième couche sur notre peinture routière **QUICK LINE** afin de la rendre complètement antidérapante mais également limiter l'encrassement dans le temps.

FAST GRIP s'emploie parfaitement sur nos systèmes sol époxydique CIMENTOL.

Sans solvant et à l'eau, **FAST GRIP** est facilement transportable, stockable.

Pour tout autre support : demander conseil aux **Peintures Cimentol** sur info@cimentol.fr

MODE OPERATOIRE

1. Préparation du fond

S'applique sur supports sains, secs et propres exempt de graisse et d'huile, non bloqué

2. Utilisation de **FAST GRIP**

FAST GRIP est prêt à l'emploi. Diluer à 5% d'eau si besoin (sur fonds poreux ou application pistolet)

3. Application

Appliquer **FAST GRIP** au rouleau ou à la brosse.

4. Finition réfléchissante

Une réflectorisation peut être obtenue par projection de sphère de verre immédiatement après l'application. (Nous consulter pour l'approvisionnement en billes de verre).

5. Recommandations d'utilisation :

Attention, ce vernis sèche très vite. Il est fortement conseillé de travailler avec le matériel d'application adapté pour éviter les reprises ainsi que bien refermer le bidon contenant le produit entre chaque phase de l'application.

DONNEES TECHNIQUES

- | | |
|-----------------------------------|--|
| • Aspect | incoloré, brillant |
| • Composant principal | acrylique en solution (produit monocomposant) |
| • Conditionnement | 1 L – 3 L – 15 L |
| • Consommation | 8 à 10 m ² /L |
| • Densité à 20 °C | 1,05 |
| • Destination | intérieur/extérieur |
| • Temps de séchage | hors poussières : 5 minutes
sec : 10 à 20 minutes
réouverture trafics : 30 minutes |
| • Température ambiante de travail | T° > 12°C |
| • Température du support | T° > 3°C du point de rosée |
| • Hygrométrie | H < 80% |
| • Matériel d'application | rouleau poils courts, brosse, |
| • Stockage | crain le gel |
| • Nettoyage du matériel | eau tiède (juste après l'application) |
| • Classification AFNOR | famille 1 classe 7B2 |
| • Fiche de données sécurité | disponible par fax ou Internet à www.cimentol.fr |

PRECAUTIONS

Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité. Produit réservé à l'usage professionnel

OBSERVATIONS

L'application de ce type de peintures de sol répond au DTU 59.3. Il appartient à l'applicateur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.