

# Glacis pour sol Fiche de mise en oeuvre

## 1-Préparation du mélange.

Ouvrir le seau et sortir les 3 poches (la charge, la résine teintée et le durcisseur jaunâtre). Réhomogénéiser les 2 poches de liquides en les remuant, les ouvrir, et les verser dans le seau. Mélanger jusqu'à obtention d'un mélange homogène. (environ 1mn) Ajouter les charges dans le seau et mélanger à l'agitateur pendant environ 3 minutes, jusqu'à ce que le mélange soit exempt de grumeaux et que la pâte obtenue soit de couleur uniforme.

## 2-Mise en place du Glacis.

Verser le **Glacis** sur le sol et lisser à l'aide d'un plattoir inox. La consommation est d'environ 0,2kg/m2. Laisser sécher durant 6 à 12 heures selon la température. Nettoyage des outils à l'eau tout de suite après emploi.

#### 3-Protection

Afin d'éviter les taches, il est nécessaire de protéger le **Glacis** avec le bouche pore acrylique. Il s'applique en 2 couches pour assurer l'imperméabilisation totale du support, à l'aide d'un rouleau laqueur ou d'un pinceau spalter.

Attendre 1 à 3 heures pour le séchage complet du bouche pore.

#### 4-Finition

Mat ou Satin, le vernis est prêt à l'emploi. Il s'applique en 2 couches à l'aide d'un rouleau laqueur ou avec un pinceau spalter. Il convient cependant de bien nettoyer l'ustensile pour l'application du produit. Laisser sécher 2 heures.

Dans le cas d'un support dans une pièce humide, utiliser un vernis adapté (bi composant) et laisser 24 heures de séchage.

## Conditions de stockage

Stocker à l'intérieur à 10°C minimum et 30°C maximum dans leurs emballages d'origine.

Novo'Résine 4 Impasse Bela Bartok 34110 Frontignan

Tel: 06 28 06 30 55