

## Nouveau Système Époxyde Hybride qui Respire Système de finition pour dalles de béton Intérieur/Extérieur

### Béton Époxyde

- 20 mils/500 microns: une couche
- Imperméable
- Super résistant (36MPa)
- Antidérappant

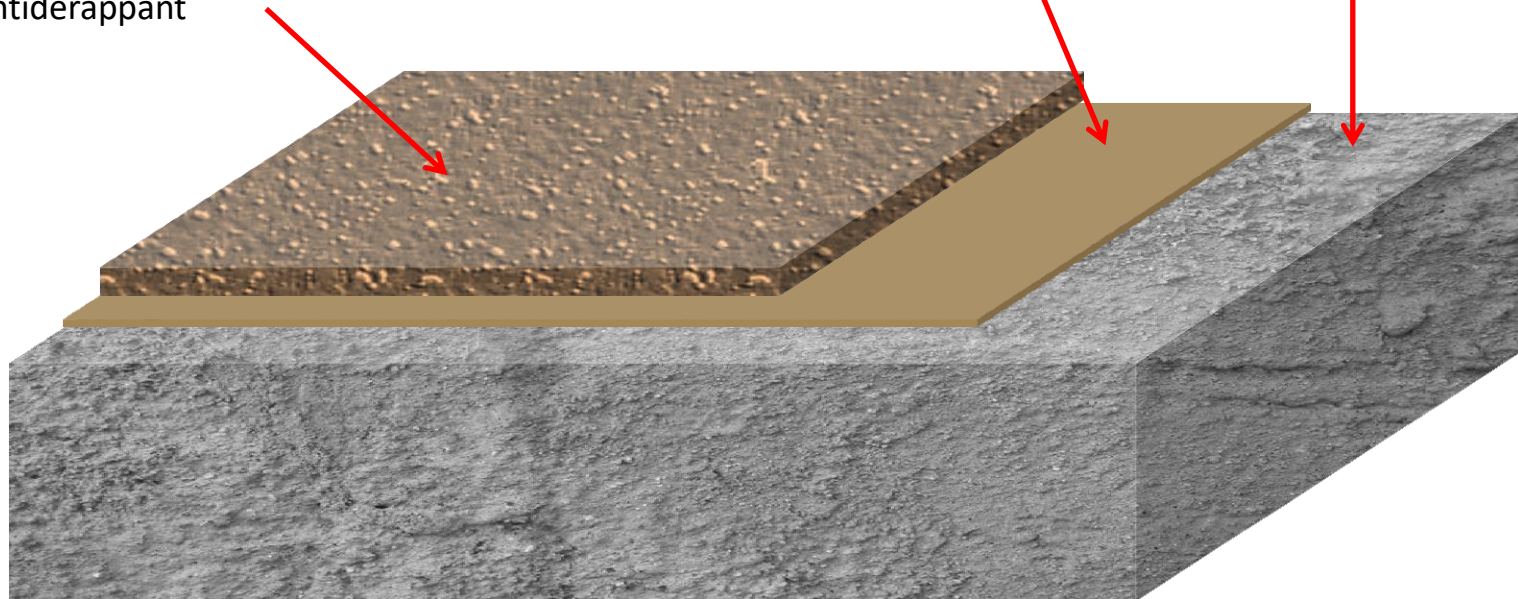
### Peinture Époxyde Hybride

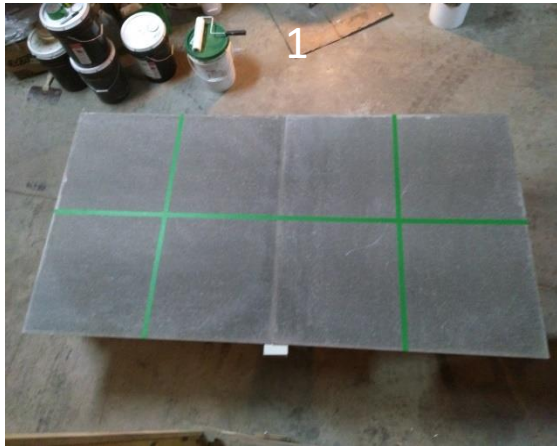
- Une seule couche, pénètre et s'accroche aux pores
- Résiste au gel-dégel

### Dalle de Béton

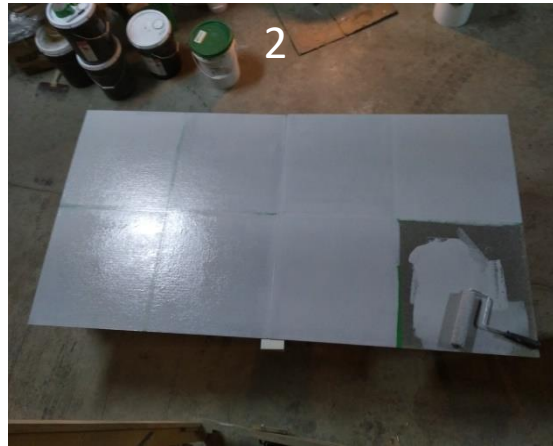
Lavage avec **Efflo-Clean-Green**

- Dissout la calcite
- Ouvre les pores





Bien préparer le béton avec  
**Efflo-Clean-Green**,  
laisser sécher 12hrs



Appliquer la peinture  
**H2O-Epoxy-Silane**  
au rouleau une seule couche



Dès que c'est sec, appliquer  
**Béton-Epoxy**  
à la truelle, une seule couche



Laisser sécher et durcir 24hrs

# Béton-Epoxy

**Super résistant (36MPa)**  
presque 2 X le béton standard!

- Pénètre et s'accroche au béton
- 20 mils / 500 microns
- Antidérapant
- Résiste au gel-dégel
- Imperméable
- Respire
- Facile à appliquer
- Auto-nivelant
- Choix de couleurs
- Possibilité d'agencements infini
- Ne grafigne pas
- Se répare facilement
- Surfaces horizontales et verticales