

# FICHE PRATIQUE

## APPLICATION DU BÉTON 130



1

### PRÉPARATION DU SUPPORT

- Appliquer **une à deux passes** (en fonction de la porosité du support) de primaire d'accrochage.
- **Décaper, aspirer** la surface.

2

### POSE DE LA COUCHE DE SURFAÇAGE

- **Découper les trames** en fibre de verre en prévoyant un chevauchement de **10cm** d'une trame sur l'autre
- **Mélanger la colle fibrée** à l'aide d'un malaxeur en vitesse moyen ; pour **20kg /6L d'eau**.
- **Appliquer la colle** directement au sol en prévoyant de la recouvrir au fur et à mesure par la trame en marouflant le plus régulièrement possible.
- Attendre entre **4 a 8 heures** (en fonction des températures et saisons)
- Pour la deuxième couche, (Vous pouvez soit **appliquer à nouveau de la colle fibrée** ou de l'enduit fin fibré) un surfaçage rapide de la première couche vous facilite l'application de la deuxième.
- **Recommandation** : « l'application d'un **primaire entre les deux couches évite un éventuel bullage** »
- **Attendre** que la surface ai **blanchie** pour effectuer le ponçage et l'aspiration.

3

### POSE DU DÉCOR : ENDUIT DÉCORATIF BÉTON 130

- **Découper les trames** en fibre de verre en prévoyant un chevauchement de **10cm** d'une trame sur l'autre
- **Mélanger la colle fibrée** à l'aide d'un malaxeur en vitesse moyen ; pour **20kg /6L d'eau**.
- **Appliquer la colle** directement au sol en prévoyant de la recouvrir au fur et à mesure par la trame en marouflant le plus régulièrement possible.
- Attendre entre **4 à 8 heures** (en fonction des températures et saisons)

- Pour la deuxième couche, (Vous pouvez soit **appliquer à nouveau de la colle fibrée** ou de l'enduit fin fibré) un surfaçage rapide de la première couche vous facilite l'application de la deuxième.
- **Recommandation** : « l'application d'un **primaire entre les deux couches évite un éventuel bullage** »
- Attendre que la surface ai **blanchie** pour effectuer le ponçage et l'aspiration.

4

### APPLICATION DU VERNIS

- Attendre entre **12 et 24h** que la colle soit bien sèche .
- **Prévoir le dosage nécessaire** a votre surface. (Une balance de pâtissier peut faire l'affaire). Voir les dosages sur les récipients.
- Dans un récipient propre, **verser le catalyseur B dans le produit A** tout en mélangeant a **vitesse moyen** avec une turbine sur visseuse.
- pendant **2/3mn**.
- Avec une **brosse a rechampis** commencer par les rebords (avancer au fur et à mesure, ne pas faire tous les rebords d'un coup)
- **Faire couler le vernis** au sol en l'étalant a l'aide d'un **rouleau (10/12)** en croisant régulièrement.
- Idem pour la deuxième couche.