



PROCÉDURE DE PRÉPARATION ET D'APPLICATION PANNEAU DE BÉTON

| PRÉPARATION | ENDUIT DE FINITION | SCCELLANT |
|---|---|---|
| <p>Panneau de béton (marque Durock ou Permabase)</p> <p>Procédure :</p> <ul style="list-style-type: none">- S'assurer qu'il n'y a pas de saleté sur la surface et que celle-ci est bien sec.- Joint de feuille : installer un treillis de fibre de verre 3" noyé dans une couche de Polymère tout usage TexNov ou TexNov 200.- Installer un treillis de fibre de verre 6 oz. sur toute la surface noyée dans une couche de Polymère tout usage TexNov ou TexNov 200.- Laisser sécher la surface pendant 24h de beau temps. | <p>Procédure :</p> <ul style="list-style-type: none">- Installer une couches d'enduit de finition l'Enduit acrylique Sand-Tex ou Rus-Tex (utiliser la truelle) OU 2 couches d'Enduit Acrylique TexNov (utiliser pinceau ou rouleau avec poils de 10 mm) 24h entre chaque couche. Par temps chaud diluer avec de l'eau (50 ml par litre) pour facilité l'application.- Laisser sécher la surface pendant 24h de beau temps. | <p>Procédure :</p> <ul style="list-style-type: none">- Sur un plancher, installer 2 couches de Scellant Met-30. Utiliser pinceau ou rouleau avec poils de 10 mm (24h entre chaque couche).- Laisser sécher la surface pendant 24h de beau temps. |

Entretien : Nettoyer la surface avec le **Préparateur de Surface TexNov** (6 eau / 1 Préparateur). Laisser sécher et ajouter une couche de **Scellant Met-30** aux 3 ans ou au besoin, ce qui devrait vous permettre de garder votre surface en bon état

