



Description de l'ouvrage :

Les caniveaux de rive du bassin de la piscine de Montdidier présentaient de gros problème d'étanchéité

Client/Maître d'ouvrage :

DALKIA CENTRE
PICARDIE

Entreprise :

EPIOS

Durée des travaux : 2 semaines (Août 2014)

Mission EPIOS :

Etanchéité des caniveaux, du joint de dilatation, injection de collage du carrelage de part et d'autre des caniveaux.

- Epaisseur du revêtement : 3 mm
- Linéaire de caniveaux : 50 ml

Solution :

- Système d'étanchéité en stratifié époxy ACS

Consistance des travaux :

- Dépose et repose du caillebotis et de son support,
- Décapage du revêtement stratifié existant
- Réparation en mortier Foreva 140
- Exécution du revêtement en 4 couches + armature en tissu de verre 500 g/m²
- Repose et scellement étanche à la résine du support du caillebotis
- Injection de recollement sous 2 rangées de carrelage de part et d'autre du caniveau en résine époxy
- Injection du joint de dilatation en polyuréthane souple à cellules fermées
- Réalisation du joint de dilatation en résine méthacrylique souple