

CYCLO TECH ACROPOLE

Identité projet

Date : Septembre 2019

Lieu : Vendôme (41)

Zone de sismicité : 1

Système retenu

Plancher **Plastivoute hauteur 20** avec un biais important traité grâce au Néostyrène Périf.

PARTICULARITÉS DU PROJET :

- Assurer la mise en place d'un plancher de 430 m² avec une limite en zone inondable
- Assurer les biais du chantier.

Intervenants

Entreprise de Gros oeuvre
Lecoq Adrien



CYCLO TECH ACROPOLE

Avantages

- L'association du Plastivoute et du Neostyrène Périf permet de réduire le temps de pose et d'assurer le traitement parfait des bords,

Résultats

Économie de temps et facilité de pose pour l'entreprise de gros œuvre, grâce à l'utilisation du Plastivoute



NOM DU SYSTÈME : PLASTIVOUTE + NEOSTYRÈNE PÉRIF

