

BÉTON / ACIER - ÉLÉMENTS TECHNIQUES

DALLE BÉTON

- **Épaisseur conseillée** : 15 à 20 cm
- **Acier** : Treillis soudé normalisé ST15 – Maille 20x20 cm – Ø6 mm
- **Béton** : béton normalisé 350kg/M³

MUR BLOC POLYSTYRÈNE

- **Acier de reprise (vertical)** : Ø10 mm – tous les 25cm
- **Acier horizontal** : Ø6 ou Ø8 mm – 2 par rang de bloc sur une hauteur de 6 blocs
- **Béton** : béton normalisé 350kg/M³ – Volume de béton nécessaire par M² de mur : 165/170 litres /M².

*Exemple : piscine 6x3 m, DALLE plat, hauteur de 1,5 m :
27m² x 170 litres = 4590 litres (soit 4,6 M³)*

REMBLAIS POURTOUR PISCINE

- **Sable ou cailloux** (petite taille)