



## SEMELLE S35 PLATE LARG35 3HA8 6.00 M HA5 E30 S3835

Réf. : 155953

Fournisseur : Fimurex

### INFORMATIONS

L'armature de semelle plate est destinée à assurer le renfort et la consolidation des semelles de fondation en béton armé, obtenu par coffrage. Situé sous des murs de maçonnerie, ce produit se compose de 3 tiges d'acier (ou filants) en acier haute adhérence, de diamètre 8 mm (3HA8).

Section béton : 45x20 cm.

### DÉTAILS

Conçu en acier nervuré pour béton armé solide et résistant

Limite et uniformise les contraintes et les tassements au sol

Contribue à la réalisation d'une construction de qualité

### CARACTÉRISTIQUES

**Longueur** 6 m

**Largeur** 35 cm

**Poids** 8.45 kg

**Diamètre** 8 mm

**Matière** Acier

**Utilisation** Fondations