

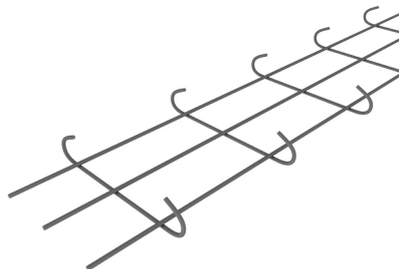


08/08/2025

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



Documents et visuels non contractuels.

Le délai de garantie, éventuellement mentionné, fait référence à la garantie du fabricant.

Merci de vous référer à nos conditions générales de vente.