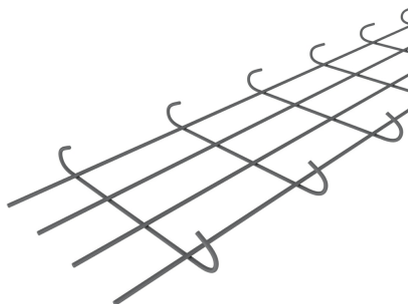




02/08/2025



SEMELLE S45 PLATE LARG45 4HA8 6.00 M HA6 E30 S64845

Réf. : 165611

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 : 55x25 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 45 cm

Poids 11.99 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.