

Fer à béton



Description produit

Dans le cadre de vos projets de construction, le fer à béton est incontournable. Il se caractérise par sa dureté et son efficacité. Il permet de renforcer le béton et le maintient en tension dans le but d'augmenter sa résistance mécanique.

Comarbois vous fournit du fer à béton en acier pour une meilleure adhérence acier/béton:

- FeE500 soudable ou FeE500 - 3
- FeE400 non soudable ou FeE400 - 1
- FeE215 ou FeE235
- FeTE500

Tableau technique

DIAMÈTRES NOMINAUX FEE500 SOUDABLE (mm)	DIAMÈTRES NOMINAUX FEE400 NON SOUDABLE (mm)	DIAMÈTRES NOMINAUX FEE215 (mm)	DIAMÈTRES NOMINAUX FETE500 (mm)
<p>Barres 6 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16 / 20 / 25 / 32 / 40</p> <p>Couronnes 6 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16</p>	<p>Barres et Couronnes 6 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16</p>	<p>Barres et Couronnes 5,5 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16</p>	<p>Couronnes 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12</p>