

Distribution Solutions  
WireSolutions



ArcelorMittal

Carrelux™



## Grillage soudé en fil recuit hyper doux

### Descriptif produit

Carrelux™ est utilisé dans le bâtiment, principalement en armatures de chapes pour pose de revêtements de sol scellés.

- > Conforme à la norme NF DTU 52.1 de novembre 2010 (types F et G)
- > Produit professionnel facile à transporter et à stocker
- > Un vaste programme avec des largeurs allant jusqu'à 150 cm
- > Mise en oeuvre aisée, une fois déroulé le treillis reste plan



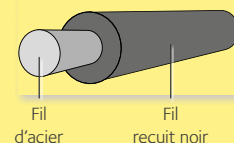
### Application

- > Bâtiment

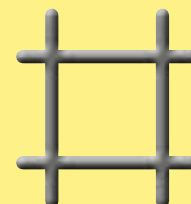


### Qualité

- > Recuit noir



### Maille



### Caractéristiques

- > Types standard (types spéciaux sur demande)

	Masse min. (g/m²)	Maille (mm)	Diamètre du fil (mm)	Largeur (cm)	Longueur rlx (m)	Surface (m²)	Poids rlx (kg)	Rouleaux par palette
<b>E*</b>	220	50 x 50	0.9	100	100	100	22	12
<b>F</b>	325	100 x 100	1.8 x 1.4	100	100	100	34	9
<b>G</b>	650	50 x 50	1.8 x 1.4	100	50	50	34	9

\* Le type E ne doit pas être utilisé pour des travaux neufs entrant dans le domaine d'application de la norme NF DTU 52.1 de novembre 2010.

### Contactez-nous

ArcelorMittal Wire France

Contactez-nous:

+ 352 835 772 303

+ 352 835 772 374

+ 352 835 772 236

fab.backoffice@arcelormittal.com