



# Atak Lourd

L'Atak Lourd est un grillage soudé en rouleau de la gamme professionnelle. Ce grillage à mailles progressives et fils revêtement CRAPAL Optimum est idéal pour clôturer bâtiments industriels, zones forestières et voies ferrées.

Polyvalent et robuste, l'Atak Lourd, conditionné en rouleau de 50 m, est un produit idéal pour la réalisation de grands linéaires.



Bâtiments industriels



Terrains agricoles



Voies ferrées & routes



Zones forestières

## Les plus produit

- + Grillage robuste et polyvalent, adapté aux grands linéaires
- + Revêtement Crapal Optimum, durée de vie cinq fois supérieure à un grillage galvanisé riche (A)



L'ondulation en V du grillage doit être dirigée vers le sol afin de faciliter l'écoulement de l'eau.



Mailles progressives



Diamètre 3,0 mm  
Lisière : 3,4 mm



Hauteur de 1,40 à 2,45 m



Longueur 50 m



Pour plus d'informations

Retrouvez l'ensemble des informations techniques, des galeries photos & des préconisations de pose sur [schertz.fr](http://schertz.fr)

## Revêtement



CRAPAL Optimum

## Caractéristiques techniques

### Revêtement:

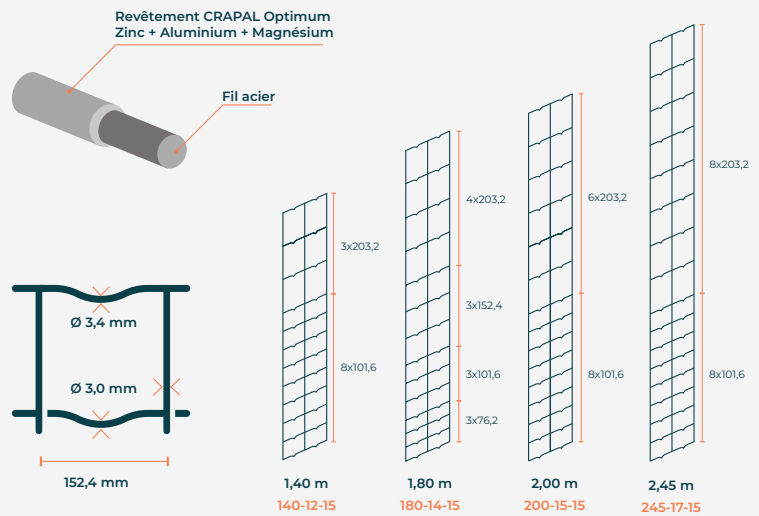
Revêtement CRAPAL Optimum  
Zinc + Aluminium + Magnésium sur fil acier

### Diamètre:

3,0 mm  
Lisière 3,4 mm

### Résistance à la traction du fil:

Fils de lisière 3,4 mm: R=70 à 90 kg/mm<sup>2</sup>  
Fils horizontaux 3,0 mm: R=70 à 90 kg/mm<sup>2</sup>  
Fils verticaux 3,0 mm: R=40 à 55 kg/mm<sup>2</sup>



## Tableau des dimensions

RÉFÉRENCE	HAUTEUR (M)	LG POTEAU (M)	LG JAMBE DE FORCE (M)
140-12-15 *	1,40	2,00	1,75   2,00
180-14-15	1,80	2,25	2,00   2,25
200-15-15 *	2,00	2,50	2,25   2,40
245-17-15 *	2,45	3,00	2,40

\* maille au pas de 101,6 mm

## Mise en œuvre



## Produits associés

