

OVERPLAX

LA CLÔTURE SUPÉRIEURE



résidentiel



sport



H cm	Rouleau Kg approx.	Kg/m ² approx.	Nbre rlx. par palette	Palette Kg approx.	Ø galvanisé mm	Ø plastifié mm
100*	38	1,54	9	342	2,30	2,80
120*	47	1,53	9	423	2,30	2,80
150	57	1,52	9	513	2,30	2,80
180	69	1,52	9	621	2,30	2,80
200	76	1,51	9	684	2,30	2,80

(*) sans picots sur la partie supérieure

Propriétés générales	Valeur	Unité de mesure	réf. normes
charge max rupture unitaire fils	450-550*	N/mm ²	-
résistance points soudure	≥1000	N	ASTM. A 185-97
type galvanisation	à chaud	-	EN 10244-2
degré pureté zinc (SHG)	~99,995%	-	EN 1179
adhérence zinc	1 (optimale)	-	EN 10244-2
épaisseur revêtement en zinc	~10	µm	-
épaisseur PVC	~0,25	mm	EN 10218-2
procédé plastification	fluidisation	-	EN 10245-2
couleur	vert sapin brillant	-	-
tolérance longueur rouleau	-0/+1	%	-
tolérance Ø fil galvanisé	±0,045	mm	EN 10218-2
tolérance Ø fil plastifié	±0,15	mm	EN 10218-2

(*) les valeurs se rapportent au fil avant la réalisation du grillage

FIL GALVANISÉ ÉLECTROSOUDÉ - PLASTIFIÉ

Overplax est un grillage en fil galvanisé, électrosoudé et plastifié avec triple fil en lisière aux extrémités et picots défensifs. Les fils verticaux et horizontaux sont en acier galvanisé.

La plastification est obtenue grâce à un procédé de fluidisation **Galvalux process** mis au point par Cavatorta.

Son utilisation est principalement destinée aux clôtures résidentielles et terrains de sport. Dans des conditions normales d'utilisation, les qualités du produit sont garanties plus de 10 ans.

Le grillage Overplax est commercialisé en **rouleaux de 25 m sur palette de 9 rouleaux** sous film polyéthylène recyclable.

Overplax est la clôture la plus versatile de la collection Cavatorta: en effet, aux caractéristiques de robustesse et à la triple lisière des extrémités typiques de Stilplax, s'ajoute un diamètre de fil légèrement inférieur, ce qui rend le grillage plus flexible et économiquement plus avantageux. Ces caractéristiques assurent au produit un vaste domaine d'application et font d'Overplax, une clôture supérieure.

fabriqué  en France

