

STILPLAX

LA CLÔTURE DE SÉCURITÉ



residentiel



industrie



sport

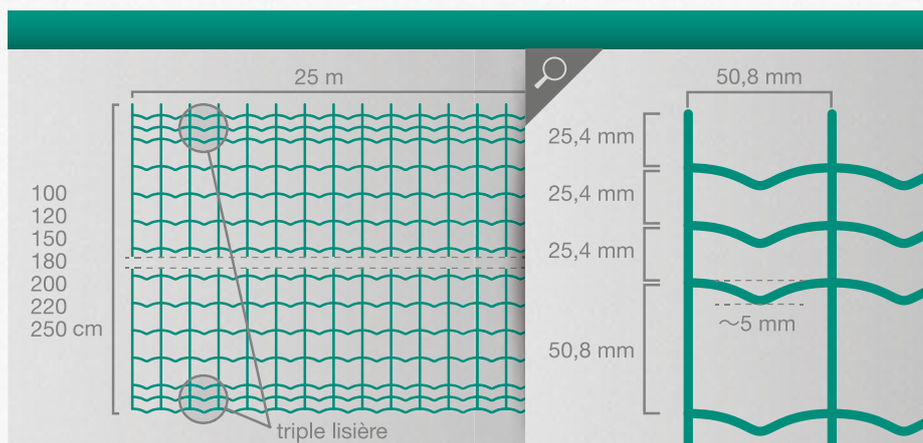


Dim. maille mm	H cm	Rouleau Kg approx.	Nbre rlx. par palette	Palette Kg approx.	Ø galvanisé mm	Ø plastifié mm
50X50	100*	54	8	446	2,70	3,30
50X50	120*	64	8	526	2,70	3,30
50X50	150	76	8	622	2,70	3,30
50X50	180	90	8	734	2,70	3,30
50X50	200	102	8	830	2,70	3,30
50X50	220	113	8	918	2,70	3,30
50X50	250	128	4	526	2,70	3,30

(*) 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	≥1380	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	~13	µm	-
épaisseur PVC	~0,30	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	±0,20	mm	EN 10218-2

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



FIL GALVANISÉ ÉLECTROSOUDÉ - PLASTIFIÉ

Stilplax est un grillage en fil galvanisé, électrosoudé et plastifié, avec triple lisière aux extrémités et picots anti-chevauchement sur la partie supérieure. Les fils verticaux, linéaires et horizontaux du grillage électrosoudé sont en acier galvanisé. La plastification est obtenue grâce à un procédé exclusif de fluidisation **Galvaplax Process** mis au point par Cavatorta. Son utilisation est principalement destinée aux clôtures résidentielles, industrielles et aux terrains de sport.

Dans des conditions normales d'utilisation, les qualités du produit sont garanties plus de 10 ans.

Le grillage Stilplax est commercialisé en **rouleaux de 25 m, sur palette de 8 rouleaux** sous film de polyéthylène recyclable. Le Stilplax est le grillage aux caractéristiques de robustesse les plus élevées de la production Cavatorta. Celle-ci provient d'une combinaison particulière entre le diamètre élevé du fil, l'ondulation et la triple lisière dans les parties supérieure et inférieure. Stilplax est particulièrement adapté à la réalisation des séparateurs de périmètres à l'intérieur des stades.

fabriqué en **italie**

