

GARDENCLOS

LA CLÔTURE RESIDENTIELLE



FIL GALVANISÉ ÉLECTROSOUDÉ - PLASTIFIÉ

Gardenclos est un grillage en fil galvanisé électrosoudé et plastifié, avec fils horizontaux ondulés.

La plastification est obtenue grâce à un procédé exclusif de fluidisation et plastifié par le procédé exclusif **Galvaplax Process** de Cavatorta. Le grillage Gardenclos associe esthétique et économie.

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

Gardenclos s'adapte à tous les types de clôture par sa facilité de montage et son élégance. Ce grillage est produit avec un fil extérieur à haute résistance. Son dessin à mailles régulières lui donne un aspect parfaitement harmonieux.

Le grillage Gardenclos est commercialisé en **rouleaux de 10 et 25 m conditionnés sur palette de 12 ou 30 rouleaux** sous film polyéthylène recyclable.

fabriqué  en France

Dim. maille mm	H cm	m par Rouleau	Rouleau Kg approx.	Nbre rlx. par palette.	Palette Kg approx.	Ø galvanisé mm	Ø plastifié mm
100X63	40	10	2	30	70	1,70	2,10
100X63	60	10	3	30	100	1,70	2,10
100X63	80	10	4	30	130	1,70	2,10
100X63	80	25	10	12	130	1,70	2,10
100X63	100	25	12,6	12	160	1,70	2,10
100X63	120	25	14,6	12	184	1,70	2,10
100X63	150	25	18,8	12	226	1,70	2,10
100X63	180	25	22	12	274	1,70	2,10

Propriétés générales	Valeur	Unité de mesure	réf. normes
charge max rupture unitaire fil vert.	600-700*	N/mm ²	-
charge max rupture unitaire fil horiz.	450-550*	N/mm ²	-
résistance points soudure	≥757	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	~8,5	µm	-
épaisseur PVC	~0,20	mm	EN 10218-2
procédé plastification	fluidisation	-	EN 10245-2
couleur	vert sapin brillant	-	-
tolérance longueur rouleau	-0/+1	%	-
tolérance Ø fil galvanisé	±0,04	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

