



STILPLAX

MODELO
PATENTADO

CERCA DE SEGURIDAD

Red de alambre galvanizado, electro-soldada y plastificada, con un triple borde ondulado en las extremidades con púas anti-escalada en la parte superior. Los alambres verticales (lineales) y horizontales (ondulados) de las mallas electro-soldadas se realizan en acero galvanizado. El recubrimiento plástico se obtiene mediante el proceso de sinterización exclusivo "Galvaplax Process". Su uso está destinado principalmente al cercado de áreas residenciales, industriales y deportivas. Su funcionamiento está garantizado por más de 10 años en condiciones corrosivas medias. La red **Stilplax** se vende en rollos de **25 m**, en pallets envueltos en una película protectora de polietileno reciclable.

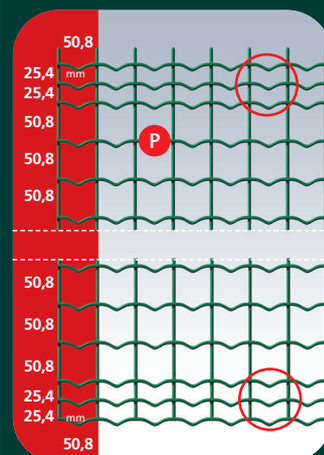
H cm	rollo kg c/u	kg/m ²	rollo/pallet n°	pallet kg c/u	Ø galvanizado mm	Ø plastificado mm
102*	51	2,00	8	422	2,70	3,30
122*	60	1,97	8	494	2,70	3,30
150	73	1,95	8	598	2,70	3,30
181	87	1,92	8	710	2,70	3,30
201	96	1,91	8	782	2,70	3,30
221	105	1,90	8	854	2,70	3,30
252	120	1,90	4	594	2,70	3,30

(*) los valores se refieren al alambre antes de la construcción de la malla



características generales	valor	unidad de medida	ref. estándares
máxima resistencia a la tracción unitaria del alambre	450-550*	N/mm ²	-
resistencia de soldadura	≥ 1380	N	ASTM. A 185-06
tipo de revestimiento de cinc	en caliente	-	UNI - EN 10244-2
grado de pureza del cinc (SHG)	~99,995%	-	UNI - EN 1179
adherencia del cinc	1 (excelente)	-	UNI-EN 10244-2
espesor del revestimiento de cinc	~13	µm	-
espesor del PVC	~ 0,30	mm	UNI-EN 10218-2
proceso de plastificación	sinterización	-	UNI-EN 10245-2
color	verde alpino brillante	-	-
tolerancia longitud rollo	-0/+1	%	-
tolerancia Ø alambre galvanizado	±0,045	mm	UNI EN 10218-2
tolerancia Ø alambre plastificado	±0,20	mm	UNI EN 10218-2

(*) los valores se refieren al alambre antes de la construcción de la malla



profundidad ondulación/curva **P** ~5,0 mm



Stilplax es la cerca más fuerte. El alto nivel de solidez deriva, además del grande diámetro del alambre, del triple borde situado en la parte superior e inferior. **Stilplax** es particularmente conveniente para la creación de los límites del perímetro interior de los estadios de fútbol (UNI 10121-2).



CAVATORTA

www.cavatorta.es