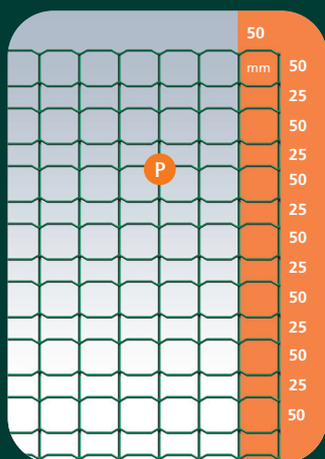




Red de alambre electro-soldado, recubierto de material plástico con malla diferenciada y octogonal. Los alambres verticales (lineales) y horizontales (plegados) de las mallas electro-soldadas se realizan en acero galvanizado. El recubrimiento plástico se obtiene mediante el proceso de sinterización exclusivo "Galvaplast 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 Decoplax Evoluzione se vende en rollos de 25 m, en pallets de 9 rollos, cada uno envueltos en una película protectora de polietileno reciclable. Disponible en Charcoal (gris antracita) y Verde RAL6005



profundidad
ondulación/curva **P** ~7,0 mm



H cm	rollo kg c/u	kg/m ²	pallet kg c/u	Ø núcleo galvanizado mm		Ø alambre plastificado mm	
				vert.	horiz.	vert.	horiz.
81	25	1,40	225	2,20	2,00	2,60	2,40
104	31,25	1,40	281,25	2,20	2,00	2,60	2,40
119	37,50	1,40	337,50	2,20	2,00	2,60	2,40
150	46,90	1,40	422,10	2,20	2,00	2,60	2,40
180	56,25	1,40	506,25	2,20	2,00	2,60	2,40
203	62,50	1,40	562,50	2,20	2,00	2,60	2,40

características generales	valor	unidad de medida	ref. estándares
máxima resistencia a la tracción puntaria del alambre vertical	600-700*	N/mm ²	-
máxima resistencia a la tracción puntaria del alambre horizontal	450-550*	N/mm ²	-
resistencia de soldadura	≥ 916	N	ASTM. A 185-06
tipo de revestimiento en cinc	en caliente	-	UNI-EN 10244-2
grado de pureza del cinc (SHG)	~99,995%	-	UNI-EN 1179
adherencia del cinc	~10	µm	-
Espesor del PVC	~ 0,20	mm	UNI-EN 10218-2
proceso de plastificación	sinterización	-	UNI-EN 10245-2
color	Gris antracita - Verde 6005	-	-
tolerancia de longitud de rollo	-0/+1	%	-
tolerancia Ø alambre galvanizado horizontal	±0,040	mm	UNI-EN 10218-2
tolerancia Ø alambre galvanizado vertical	±0,045	mm	UNI-EN 10218-2
tolerancia Ø alambre plastificado	±0,15	mm	UNI-EN 10218-2

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

Creado a partir del diseño Decoplax original, esta malla posee características técnicas y estructurales que extienden el campo de aplicación, en comparación con el primer modelo del que se diferencia por el tamaño más pequeño de la malla octogonal y, por lo tanto, por la mayor resistencia. A la elegancia Decoplax Evoluzione combina robustez y solidez cosa que lo hace adecuado para todo tipo de cercado, incluso cuando se requiere un alto grado de seguridad.

