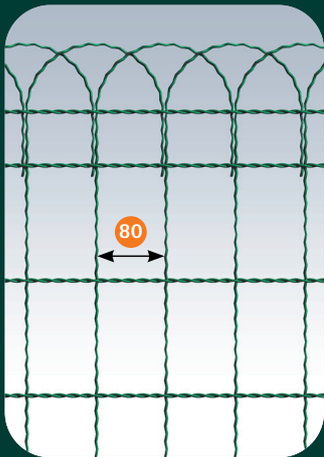


ARCOPLAX

LA CERCA ORNAMENTAL



Red metálica plastificada con malla diferenciada y arqueado en la parte superior. Los alambres verticales (ondulados) y los pares de alambres horizontales (entrelazados) están hechos de acero galvanizado. La plastificación es obtenida mediante el proceso de extrusión. Es principalmente utilizada como elemento decorativo en macizos de flores y jardines. La red **Arcoplax** 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/pal- let n°	pallet kg c/u	Ø núcleo galvanizado		Ø alambre plastificado	
					vert.	horiz.	vert.	horiz.
40	9	0,90	18	174	2,10	1,60	3,20	2,20
65	13	0,80	18	246	2,10	1,60	3,20	2,20
90	17,5	0,78	16	170	2,10	1,60	3,20	2,20
120	23	0,77	9	219	2,10	1,60	3,20	2,20

características generales	valor	unidad de medida	ref. estándares
máxima resistencia a la tracción unitaria del alambre	450-550*	N/mm ²	-
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 del alambre vertical	~10	µm	-
espesor del revestimiento de cinc del alambre horizontal	~8,5	µm	-
espesor del PVC del alambre vertical	~0,55	mm	UNI-EN 10218-2
espesor del PVC del alambre horizontal	~0,30	mm	UNI-EN 10218-2
proceso de plastificación	extrusión	-	UNI-EN 10245-2
color	verde alpino brillante	-	-
tolerancia longitud rollo	-0/+1	%	-
tolerancia Ø alambre horizontal galvanizado	±0,035	mm	UNI-EN 10218-2
tolerancia Ø alambre vertical galvanizado	±0,04	mm	UNI-EN 10218-2
tolerancia Ø alambre horizontal plastificado	±0,15	mm	UNI-EN 10218-2
tolerancia Ø alambre vertical plastificado	±0,20	mm	UNI-EN 10218-2

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

El motivo en forma de arco en la parte superior, la ondulación de los alambres verticales y la retorsión de los alambres horizontales confieren a la red **Arcoplax** una línea estética armoniosa que se integra perfectamente con los macizos de flores y jardines en flor.

