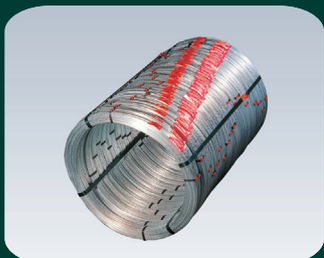


GALVAFORT

ALAMBRE PARA VIÑEDOS



Alambre de acero fuertemente galvanizado suministrado en rollos, o en bobinas compuestas por rollos apilados con peso predeterminado. El galvanizado es obtenido mediante el exclusivo proceso "Galvafort Process". Su uso está destinado principalmente a los sectores agrícolas e industriales. El Alambre Galvafort se vende en rollos atados, envueltos en bobinas protegidas con polietileno reciclable.



ø alambre mm	ø alambre JDP	rollo kg c/u	L m c/u	L/kg m	bobina n°	bobina kg c/u
1,80	12	25	1250	50	20	500
2,00	13	25	1000	40	20	500
2,20	14	25/50	825/1650	33	20/10	500
2,40	15	25/50	700/1400	28	20/10	500
2,70	16	25/50	550/1100	22	20/10	500
3,00	17	25/50	450/900	18	20/10	500
3,50	18	40/50	520/650	13	15/10	600/500
4,00	19	40/50	400/500	10	15/10	600/500
4,50	20	40/50	320/400	8	15/10	600/500
5,00	21	40/50	260/325	6,5	15/10	600/500
5,50	22	40/50	212/265	5,3	15/10	600/500

ø alambre mm	ø alambre JDP	peso cinc g/m ²	espesor revestimiento de cinc µm	porcentaje de cinc en bobina % p/p	tolerancia ± mm
1,80	12	230	~32	~6,64	0,05
2,00	13	240	~34	~6,23	0,05
2,20	14	240	~34	~5,67	0,06
2,40	15	260	~36	~5,63	0,06
2,70	16	260	~36	~5,00	0,06
3,00	17	275	~39	~4,76	0,07
3,50	18	280	~39	~4,16	0,07
4,00	19	290	~41	~3,77	0,07
4,50	20	290	~41	~3,35	0,08
5,00	21	290	~41	~3,01	0,08
5,50	22	290	~41	~2,74	0,09

(*) UNI-EN 10218-2

Garantía Galvafort Process

El alambre fuertemente galvanizado Galvafort es producido según las vigentes normas europeas, es robusto y posee una perfecta adherencia del cinc al alambre de acero. De acuerdo con los test realizados al politécnico de Milán, el alambre fuertemente galvanizado Galvafort está en grado de resistir perfectamente a las naturales y normales condiciones climáticas en ambientes rurales por un mínimo de 20 años.

características generales	valor	unidad de medida	ref. estándares
máxima resistencia a la tracción unitaria del alambre	450-550	N/mm ²	-
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	1 (excelente)	-	UNI-EN 10244-2

El alambre fuertemente galvanizado Galvafort, posee un recubrimiento de cinc ampliamente superior al mínimo requerido por las normas europeas. El revestimiento, limpio, liso y uniforme, constituye una doble barrera, tanto física como electroquímica, contra la oxidación. Una segunda característica importante de la capa de cinc, obtenida mediante el proceso "Galvafort Process", es que no se escama cuando se somete al ensayo de flexión prescrito por la norma de producto.

