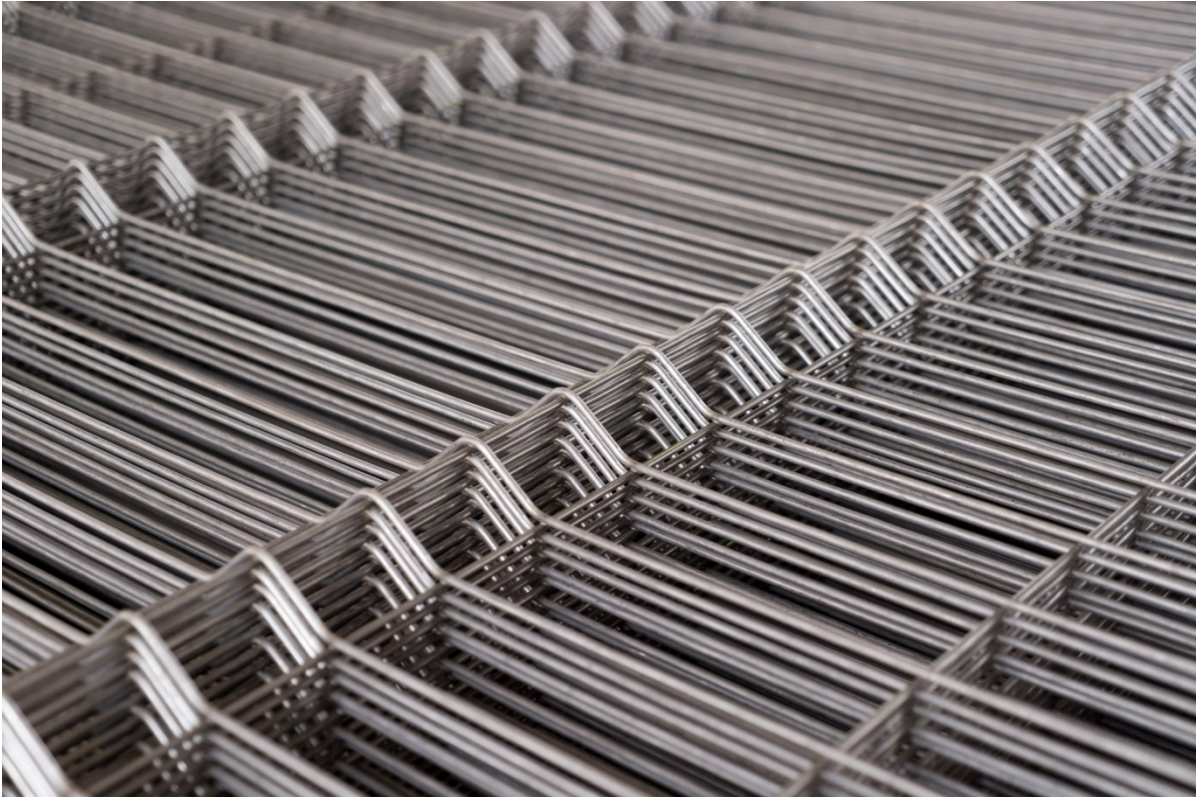


Fișă tehnică – Panouri de gard zincate



Panourile de gard zincate realizate prin sudare electrică, sunt utilizate la realizarea tronsoanelor de gard pentru împrejmuirea profesională a proprietăților rezidențiale, a obiectivelor civile, cât și a celor industriale. În funcție de metoda de aplicare și calitatea acoperirii de zinc, panourile de gard se execută astfel:

-Panouri de gard sudate din sârmă zincată termic, având diametrul sârmelor constituente de 3,5 mm și 4,2 mm

Panourile de gard zincate sunt prevăzute cu ranforsări orizontale în formă de "V", care le asigură un grad mai mare de rigiditate.

Conditii tehnice de calitate

Panouri de gard din sârmă zincată				
Diametrul sârmei (mm)	Înălțime (mm)	Lungime (mm)	Masa acoperirii	Nr. ranforsări
Ø 4,2	1200	2000	Min. 50 μ/mm ²	3
	1500			4
	1700			4
	2000			5
	1200	2500		3
	1500			4
	1700			4
	2000			5
Rezistența la tracțiune			min. 590 N/mm ²	

Panouri de gard din sârmă zincată				
Diametrul sârmei (mm)	Înălțime (mm)	Lungime (mm)	Masa acoperirii	Nr. ranforsări
Ø 3,5	1200	2000	Min. 50 gr/mm ²	3
	1500			4
	1700			4
	2000			5
	1200	2500		3
	1500			4
	1700			4
	2000			5
Rezistența la tracțiune			min. 590 N/mm ²	

Gradul de puritate a lingoului de zinc utilizat este de 99,995 % ,conform EN1179.

Referințe normative: SR EN 10244-2:2010; CS 06in vigoare - Panouri de gard din sârmă zincată;

Ambalare

Panourile de gard se livrează în pachete de câte 50 de bucăți, de aceeași dimensiune, legate cu bandă de polipropilenă și prevăzute cu rigle de lemn, pentru a asigura transportul în condiții optime, astfel încât să se păstreze caracteristicile mecanice și geometrice.

La cererea beneficiarului se pot executa panouri de gard cu alte caracteristici de calitate și la alte dimensiuni, decât cele specificate.

ADMINISTRATOR
IOAN TECAR

Rev. 03/August 2021