



SEGURANÇA Morlan

Zn³
TRIPLA GALVANIZAÇÃO

Zn³
TRIPLA GALVANIZAÇÃO



TELA ELETROSSOLDADA DE
BAIXO TEOR DE CARBONO COM C
CONFORME NORMA ABNT NBR 16715
PRAZO DE VALIDADE: INDETERMIN
COMPRIMENTO (m) | FIO (m)



SEGURANÇA Morlan

TELA ELETROSSOLDADA DE ARAME DE AÇO
BAIXO TEOR DE CARBONO COM CAMADA DE ZINCO PESADA
COMPOSIÇÃO: AÇO E ZINCO | PRAZO DE VALIDADE: INDETERMINADO
INDÚSTRIA BRASILEIRA

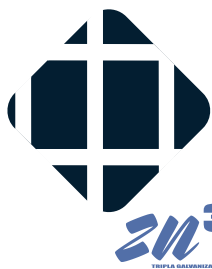
COMPRIMENTO (m)	FIO (mm)	MALHA (cm)
25	2,30	5X15
ALTURA (m)		
1,00	1,20	
1,50	1,80	2,00

TELA ELETROSSOLDADA DE ARAME DE AÇO
BAIXO TEOR DE CARBONO COM CAMADA DE ZINCO PESADA
COMPOSIÇÃO: AÇO E ZINCO | PRAZO DE VALIDADE: INDETERMINADO
INDÚSTRIA BRASILEIRA

COMPRIMENTO (m)	FIO (mm)	MALHA (cm)
25	2,10	5X7,5
ALTURA (m)		
1,00	1,20	
1,50	1,80	2,00

TELA ELETROSSOLDADA DE ARAME DE AÇO
BAIXO TEOR DE CARBONO COM CAMADA DE ZINCO PESADA
COMPOSIÇÃO: AÇO E ZINCO | PRAZO DE VALIDADE: INDETERMINADO
INDÚSTRIA BRASILEIRA

COMPRIMENTO (m)	FIO (mm)	MALHA (cm)
25	2,10	5X5
ALTURA (m)		
1,00	1,50	2,00



SEGURANÇA Morlan

Zn³
TRIPLA GALVANIZAÇÃO

INSTALAÇÃO



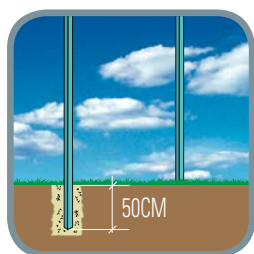
As **Telas Soldadas de Segurança ZN3** são reconhecidas por sua praticidade na instalação, qualidade, resistência, durabilidade, beleza e perfeito acabamento. Por estas razões, são especialmente utilizadas para cercar áreas residenciais, comerciais e industriais.

Fabricadas com fios eletrossoldados, oferecem muito mais segurança, além disso, recebem camada pesada de zinco, o que oferece maior proteção contra a corrosão.

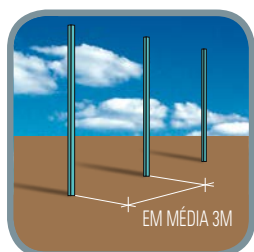
Malha (cm x cm)	Fio (mm)	Altura (m)				
		1,00	1,20	1,50	1,80	2,00
5,0 x 5,0	2,10	•	—	•	—	•
	2,75	•	—	•	—	•
5,0 x 7,5	2,10	•	•	•	•	•
5,0 x 10,0	1,90	•	•	•	•	•
5,0 x 15,0	2,30	•	•	•	•	•
	2,50	•	•	•	•	•

Camada de Zinco: Pesada Comprimento: 25 metros

Fabricada de acordo com as normas da ABNT NBR 16715.



1 Cavar buracos com profundidade de 50 cm para colocação dos mourões de concreto ou madeira. Deve-se prestar atenção ao alinhamento e a altura dos mourões.



2 A distância entre os mourões deve ser de 3 a 3,5 metros. O fechamento dos buracos pode ser feito com concreto ou terra.



3 Proceda a fixação da tela ao primeiro mourão (esticador) utilizando-se de arame galvanizado macio da Morlan BWG 14.



4 Alinhe e estenda a tela ao longo da cerca. Confirme se a tela está bem alinhada antes de ser esticada.



5 Proceda o esticamento da tela utilizando-se de um esticador de catraca posicionado na extremidade oposta da amarração inicial da tela. Cuidado ao tracionar a tela.



6 Fixar a tela aos mourões intermediários utilizando-se de arame galvanizado macio da Morlan BWG 14.



7 Em caso de necessidade de emenda de telas, a mesma pode ser feita amarrando-se todos os fios da tela utilizando-se arame galvanizado macio da Morlan, BWG 14.

morlan.com.br | 08000 55 4515

Siga-nos nas redes sociais



Morlan

