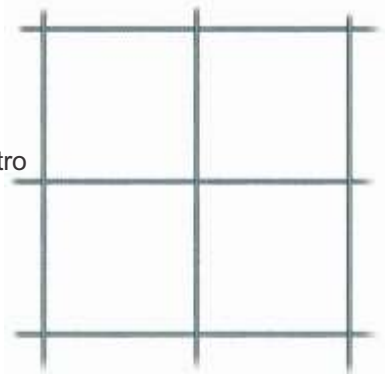


Tela Soldada Nervurada POP COMEP

Indicada para lajes pré-fabricadas ou treliçadas e pisos, produzida com aço CA-60 COMEP, soldada em todos os pontos de cruzamento, garantindo maior segurança, evitando trincas, fissuras e embarrigamento. Fornecida no tamanho 2 x 3 m, em quatro tipos para atender sua necessidade. Produzida de acordo com a norma ABNT NBR 7481.



Designação	Espaçamento entre fios (cm)		Diâmetro (mm)	Apresentação Painel / Rolo	Dimensões (m)		Peso		Aplicações
	Long.	Tranvs.			Larg.	Compr.	Kg/m ²	Kg/Painel	
EQ45 Leve	20	20	3,4 x 3,4	Painel	2,00	3,00	0,72	4,3	Lajes pré-fabricadas ou treliçadas de cobertura, contrapiso e calçadas, argamassa de proteção para impermeabilização
EQ61 Médio	15	15	3,4 x 3,4	Painel	2,00	3,00	1,00	6,0	Lajes pré-fabricadas ou treliçadas de piso de residências, placas pré-moldadas para execução de muros
EQ92 Reforçado	15	15	4,2 x 4,2	Painel	2,00	3,00	1,50	9,0	Lajes pré-fabricadas ou treliçadas de pisos de escritórios ou depósitos, placas pré-moldadas para pisos de concreto para quadras, garagens e estacionamentos
EQ138 Médio	10	10	4,2 x 4,2	Painel	2,00	3,00	2,20	13,2	Piscinas de profundidade até 1,20m, pisos de concreto para postos de combustíveis e depósitos leves



Tela Soldada Nervurada para Tubo COMEP

Própria para a construção de todos pré-moldados de concreto, galerias de águas pluviais, galerias de redes de drenagem e galerias de esgotos sanitários. Produzida de acordo com a norma ABNT NBR 7481.



Emendas das telas para tubos

Diâmetro do arame (mm)	3,8	4,2	4,5	5,0	5,6	6,0	7,1
Emenda (cm)	21	24	25	28	31	31	40

Designação	Espaçamento entre fios (cm)		Diâmetro (mm)	Apresentação	Dimensões (m)		Peso	
	Long.	Tranvs.			Larg.	Compr.	Kg/m ²	Kg/Rolo
PB 113	10	20	3,8 x 3,4	Rolo	1,12	120,00	1,31	176,1
PB 113	10	20	3,8 x 3,4	Rolo	1,65	120,00	1,31	259,4
PB 138	10	20	4,2 x 3,4	Rolo	1,12	120,00	1,53	205,6
PB 138	10	20	4,2 x 3,4	Rolo	1,65	120,00	1,53	302,9
PB 159	10	20	4,5 x 3,4	Rolo	1,12	120,00	1,70	228,5
PB 159	10	20	4,5 x 3,4	Rolo	1,65	120,00	1,70	336,6
PB 196	10	20	5,0 x 3,4	Rolo	1,12	120,00	2,01	270,1
PB 196	10	20	5,0 x 3,4	Rolo	1,65	120,00	2,01	398,0
PB 246	10	20	5,6 x 3,4	Rolo	1,12	60,00	2,43	163,3
PB 246	10	20	5,6 x 3,4	Rolo	1,65	60,00	2,43	240,6
PB 283	10	20	6,0 x 4,2	Rolo	1,12	60,00	2,94	197,6
PB 283	10	20	6,0 x 4,2	Rolo	1,65	60,00	2,94	291,4
PB 396	10	20	7,1 x 4,2	Rolo	1,12	60,00	3,89	261,4
PB 396	10	20	7,1 x 4,2	Rolo	1,65	60,00	3,89	385,1



MF 113	10	20	3,8 x 3,4	Rolo	0,975	120,00	1,31	148,6
MF 138	10	20	4,2 x 3,4	Rolo	0,975	120,00	1,53	172,0
MF 159	10	20	4,5 x 3,4	Rolo	0,975	120,00	1,70	191,9
MF 196	10	20	5,0 x 3,4	Rolo	0,975	120,00	2,01	227,0
MF 246	10	20	5,6 x 3,4	Rolo	0,975	60,00	2,43	136,9
MF 283	10	20	6,0 x 4,2	Rolo	0,975	60,00	2,94	165,0
MF 396	10	20	7,0 x 4,2	Rolo	0,975	60,00	3,89	218,2

