

# TOP | TOP DUO

## Painéis de Vedação Reforçados Com Pregas Horizontais



### ► DIMENSÕES

Altura Painel (mm)	Comprimento Painel (mm)	N.º Pregas Painel	Altura Poste (mm)	N.º Fixadores Poste
640	2500	2	800	2
840		2	1000	2
1040		3	1300	3
1240		3	1500	3
1540		4	1800	4
1740		4	2000	4
2040		4	2350	4

NOTA: Os Painéis TOP e TOP DUO são geometricamente iguais, apenas diferindo na espessura dos arames verticais que os compõem (ver características técnicas).

### ► CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### PAINEL

- Painel composto por arames de aço galvanizado electrosoldados, com pregas de reforço horizontais.
- Provido de pontas defensivas com 25 mm no lado superior.
- Malha: 200x55mm (pregas: 50X55 mm)
- Diâmetro dos arames:
  - TOP – 5 mm (Horizontais e Verticais)
  - TOP DUO – 5 mm (Horizontais) / 4.3 mm (Verticais)

#### POSTE

- Tubo de aço de secção quadrada 60x60x1,5 mm
- Tampa de Plástico incluída para protecção do interior do tubo.

#### FIXADOR

- Peça de matéria plástica (Poliamida-PA) de alta resistência contra a intempérie.
- Parafuso M6 de Aço inoxidável com cabeça oval sextavada interior.
- Tampa de encaixe à pressão, para ocultação dos parafusos.



### ► CORES

- VERDE RAL 6005
- BRANCO RAL 9010
- PRETO RAL 9005
- CINZENTO RAL 7040
- AZUL RAL 5010

(OUTRAS CORES DISPONÍVEIS SOB CONSULTA)

### ► REVESTIMENTO

- Painéis produzidos a partir de arame galvanizado a quente por imersão com uma cobertura de zinco mínima de 50g/m<sup>2</sup>.
- Postes produzidos a partir de chapa galvanizada a quente com uma cobertura de zinco média de 250g/m<sup>2</sup>.
- Painéis e postes plastificados por aplicação electrostática de poliéster (min. 100 microns) com termoendurecimento posterior.



PAINEL

POSTE

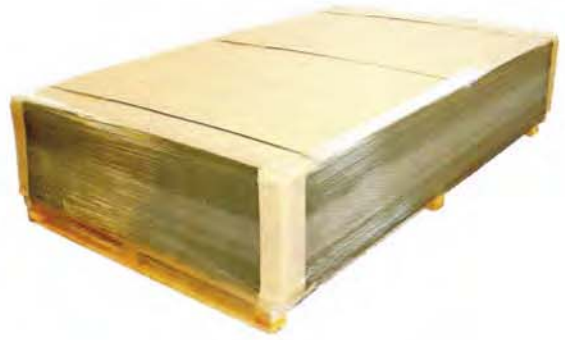
### ► APLICAÇÕES

Escolas • Zonas Industriais • Instalações Desportivas • Parques e Jardins Públicos • Moradias e Urbanizações • Hospitais • Aeroportos • Zonas Portuárias • Protecção de Vias de Comunicações, Etc.



## ► MONTAGEM

- Para a abertura dos negativos no solo ou muro, a distância entre eixos dos postes é de 2530 mm.
- Nos postes estão incorporadas porcas de rebitar, que permitem a fixação fácil e rápida do painel ao poste com os fixadores e respectivos parafusos.
- Os postes são de altura superior à dos painéis, de modo a permitir a fixação directa dos mesmos ao solo (através de um maciço) ou muro.
- Em lanços de distância inferior a 2500 mm, deve-se cortar o painel em múltiplos de 50 mm.
- Em ângulos ou cantos é utilizado o Poste de Canto Top/Top Duo, perfurado e rebitado em duas das faces e consequentemente o dobro dos acessórios.
- Em muros com socalcos é utilizado um poste de altura superior, com perfuração especial, de modo a ser fixado na parte inferior dos mesmos.
- Nos muros, os lanços entre socalcos, deverão ser construídos em múltiplos de 2500 mm, para se evitarem cortes e desperdícios desnecessários de painéis.



Embalagem dos painéis TOP/TOP DUO  
(1 Paleta = 50 unidades)

## ► ACESSÓRIOS



**FIXADOR PLÁSTICO**

- Ver características técnicas.



**FIXADOR METÁLICO**

- Fixador em aço inoxidável e posteriormente plastificado.
- Parafuso inviolável incluído.



**TAMPA PLÁSTICA**

- Ver características técnicas.



**BASE PLÁSTICA**

- Base de rápida e fácil aplicação à pressão.
- Recomendada apenas para aplicação em postes de altura igual ou inferior a 1040mm.
- Base em matéria plástica (Poliamida-PA) de alta resistência contra a intempérie.
- Dimensões: 110 x 110 x 10 mm
- Buchas metálicas M6x60mm incluídas.



**BASE METÁLICA**

- Base de rápida e fácil aplicação à pressão (poderá ter de ser reforçada com um parafuso autoperfurante).
- Recomendada para aplicação em postes de qualquer altura.
- Base zincada e posteriormente plastificada.
- Dimensões: 120 x 120 x 5 mm
- Buchas metálicas M8x80mm incluídas.



**VISEIRA METÁLICA**

- Viseira de rápida e fácil aplicação à pressão (poderá ter de ser reforçada com um parafuso autoperfurante).
- Para aplicação de 3 fiadas de arame farpado sobrepostas ao painel.
- Viseira galvanizada e posteriormente plastificada.
- Dimensões: 380 x 60 x 40 mm
- Ângulo: 45°
- Tampa plástica e chavetas incluídas.