Vallado de alta seguridad construido con diferentes postes dependiendo de las alturas. Valla con tapón de polipropileno y grapas de unión de seguridad.

Paneles de alta seguridad construidos con alambre de 4 mm., de malla rectangular de 12.7x76.2 mm.

### **CARACTERÍSTICAS:**

- Alturas estandars: 1.00, 1.50, 2.00, 2.50 y 3.00 metros alto. (Otras alturas consultar).
- Distancia entre postes 2.465 mm.
- Acabados: acabado galvanizado ó lacado verde (Otros colores consultar).
- Posibilidad de añadir bayonetas con diversos grados inclinación para alambre de espino.

Los pilares tienen un empotramiento variable según la altura del vallado.

Aplicaciones para cerramientos de grandes superficies como aparcamientos, fábricas, escuelas, jardines, torres, etc.

Somos fabricantes y por lo tanto nos podemos adaptar a las necesidades del cliente. Sobre pedido se puede soldar placa inferior para montar con tacos metálico.

### **ACCESORIOS VALLADO SECURITE PLUS:**

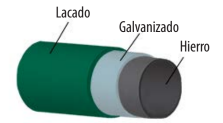
- Posibilidad de prolongación de los postes con bayoneta para alambre de espino.
- Placa de fijación a suelo.

#### **COLORES ESTÁNDAR:**





Otros colores, consultar











# VALLADO

# SECURITE PLUS

## **APLICACIONES:**



Viviendas y zonas residenciales



Construcción pública



Aeropuertos



Fincas Agrícolas



Almacenes y fábricas

Cotos de

caza

Centrales

eléctricas

Institutos y

escuelas



Zonas deportivas



Tráfico y viabilidád



Fincas y terrenos



Autopistas, carreteras y viales





Centros penitenciarios

