

VERJA DE LAMAS



CARACTERÍSTICAS

Destacan por su elegante diseño, robustez y ligereza.

Permiten una ocultación total desde el exterior a la vez que proporcionan al cerramiento un alto poder de ventilación, evitando el efecto vela.

Por las características de los materiales no necesitan mantenimiento, al contrario que la madera, el brezo o las barreras vegetales. La limpieza de estas vallas se realiza simplemente con agua. El material permanece limpio y liso, año tras año, es un vallado definitivo, para toda la vida.

Montaje sencillo y rápido, sin necesidad de obra, se adapta a todos los terrenos.

Posibilidad de montársela usted mismo. Solo se necesita un taladro-atornillador.

Altura del vallado: Por las características y forma de montaje se puede fabricar a la altura solicitada por el cliente, no existen medidas estándar.

Las lamas se atornillan una a una sobre los postes. Sin necesidad de soldadura en obra, evitando problemas de corrosión.

LAMAS

Medidas: 20x64x20mm.

Espesor: 1.2 mm

Peso: 1 Kg/metro lineal

Material Acero lacado al horno según carta RAL, plegado sobre sí mismo (con film protector, para evitar ralladuras)

Longitud: Fabricadas a medida, según la necesidad de cada tramo del vallado

Posibilidad de colocar las lamas a distinta medida. Se consigue la intimidad y estética deseada.

POSTES

Postes de 60x60mm.

Colocados cada 1.5m. Dotan al vallado de una gran robustez.

Postes de perfil de acero galvanizado sendzimir según norma 10244-2 + lacado al horno según carta RAL

Longitud: altura del panel +35cm. para empotrar o soldados a placas de anclaje para su fijación al pavimento u hormigón.

Incluye tapón de polietileno.

Tornillos Auto-taladrantes de 6.3 X 60 Cab. Nylon del mismo color que las lamas.

CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL GALVANIZADO Y PRELACADO

Chapa de acero galvanizada y prelacada según norma UNE EN 10346.

Material base:

- Calidad DX51DZ. Según norma UNE EN 10346

Recubrimiento orgánico:

- Calidad estándar: Poliéster.

Espesor: Anverso: Imprimación + Lacado: mínimo 25 µm

Reverso: Imprimación + Laca de protección: mín. 10 µm 2.

PRODUCTOS > COLORES CHAPA

