

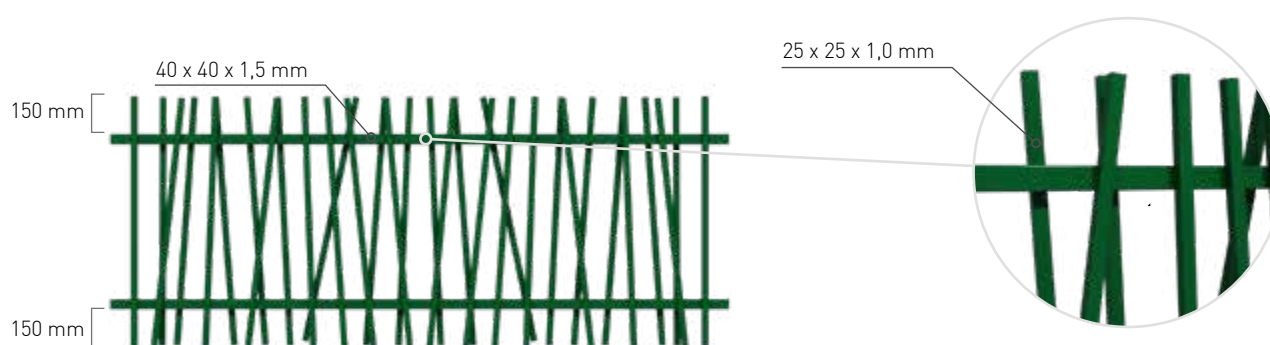
# VERJA BALI® PLUS



**GARANTIA**  
**10** AÑOS  
MRT

## ☰ CARACTERÍSTICAS

Largo (mm)	Perfiles horizontales	Barrotes verticales	Número de barrotes
2.475	40 x 40 x 1,5 mm	25 x 25 x 1,0 mm	32 barrotes distribuidos de manera aleatoria



## 🔧 ESTÉTICA

### PLASTIFICADO

- Surtido de 10 colores RAL estándar. (más de 200 colores RAL posibles)



- Chapa de acero galvanizada según la norma EN 10346.
- Plastificado por aplicación electrostática con fosfatación microcristalina. Espesor del poliéster: 80 micras mínimo.

## DIMENSIONES ESTÁNDAR

Verja		Sección poste		Altura poste	
Altura real (m)	Largo (mm)	Redondo (mm)	Cuadrado (mm)	Para empotrar (m)	Con base soldada (m)
0,60	2.475	Ø 60 x 2,0	60 x 60 x 1,5	0,90	0,67
1,00				1,30	1,07
1,20				1,50	1,27
1,50				1,90	1,57
1,80				2,20	1,87
2,00				2,35 / 2,50	2,07
2,40		Ø 60 x 3,0	60 x 60 x 2,0	2,90	-

Otras dimensiones bajo consulta.

## INSTALACIÓN

Poste	Accesorio	Distancia entre ejes (mm)
Redondo	Abrazadera metálica	2.560 (+8/-0)
Cuadrado	Fijación metálica invisible	2.535

Existe plan de corte para adaptar la verja a la medida deseada

### ABRAZADERA METÁLICA

- Regulable en altura
- Todos los ángulos posibles
- Tornillería incluida



Extremo / Intermedio / Escuadra



### FIJACIÓN METÁLICA INVISIBLE

- Tornillería incluida
- Dos opciones de tornillería:
  - Pasante: Extremo / Intermedio
  - Atornillable: Escuadra



Extremo / Intermedio



### ACCESORIO DE ÁNGULOS

Este accesorio permite crear ángulos variables de hasta  $\pm 50^\circ$ , se instala en sustitución de la fijación metálica.



Escuadra



## PRODUCTOS ASOCIADOS

### PUERTA BALI® PLUS

- Puerta batiente de 1 o 2 hojas
- Barrotes verticales aleatorios: 25 x 25 x 1,0 mm

### PUERTA CORREDERA - BALI® PLUS

- Puerta Corredera Light y Pro
- Se desliza sobre una guía colocada en el suelo
- Emparrillado:
  - Barrotes redondos verticales distribuidos aleatoriamente
  - Sección 25 x 25 x 1,0 mm

### PUERTA AUTOPORTANTE LIGHT - BALI® PLUS

- No se precisa instalar una guía en el suelo
- Emparrillado:
  - Barrotes redondos verticales distribuidos aleatoriamente
  - Sección 25 x 25 x 1,0 mm