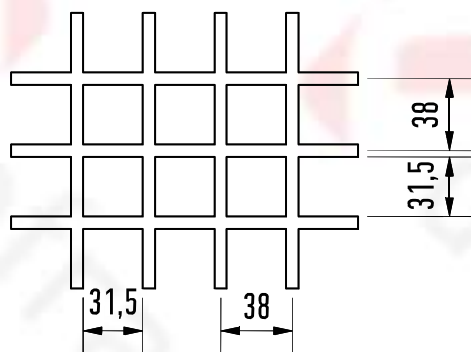
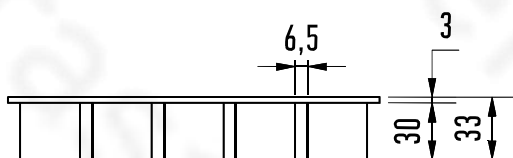
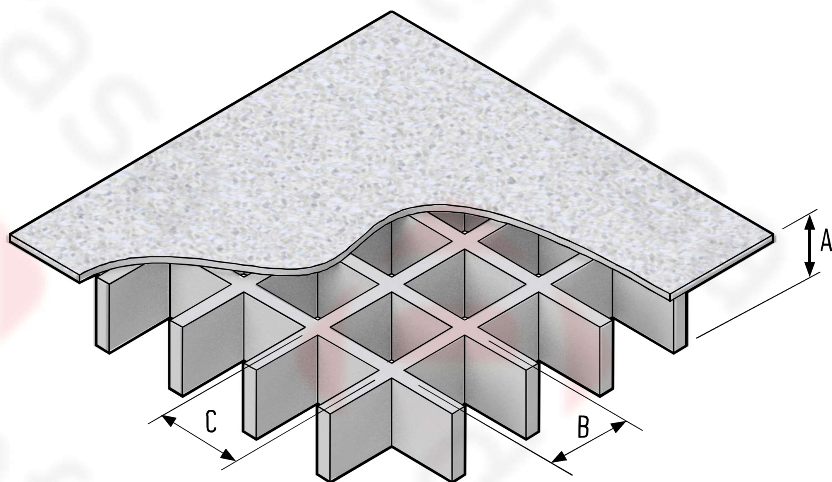


# Rejilla ciega

38 × 38 × 30 + 3 mm

## FICHA TÉCNICA



### Características generales

Espesor (A)	30 + 3
Distancia entre ejes (B × C)	38 × 38
Tipo de superficie	Tapa ciega
Tipo de antideslizante	Arenado (con sílice)
Peso	20,6 kg/m <sup>2</sup>
Sentido de portante	Bidireccional
Color	Gris

### Características técnicas

Resistencia a los rayos ultravioletas
Ignífugo (ASTM E-84)
Antideslizante
Resistencia al impacto
Resistencia a la corrosión
Dieléctrica
Mantenimiento no necesario
Fácil instalación
Fabricada por técnica de moldeado

### Dimensiones paneles disponibles

2000 × 1000
Otras dimensiones bajo pedido

### Flecha (mm) por carga linealmente repartida

Distancia entre apoyos (D)	75 kg	150 kg	300 kg	450 kg	600 kg	750 kg
300	0,28	0,36	0,49	0,61	0,77	0,89
600	0,36	0,66	1,25	1,85	2,47	3,08
900	0,86	1,81	3,69	5,57	7,42	9,30
1200	2,26	4,75	9,68	14,63	19,59	---

### Flecha (mm) por carga uniformemente repartida

Distancia entre apoyos (D)	240 kg	480 kg	980 kg	1450 kg	2450 kg	3650 kg
300	0,25	0,31	0,39	0,46	0,64	0,84
600	0,43	0,82	1,55	2,32	3,84	5,74
900	1,70	3,46	6,97	10,47	17,48	---
1200	5,97	12,17	24,52	---	---	---