

# Ficha Técnica

## Placa de fibra de vidrio, con perforado simple

Referencia: 7205460



Placa de fibra de vidrio perforada (clase de material de construcción A1) como medida de revestimiento efectiva para la fijación a componentes de madera portantes para el mantenimiento de función según DIN 4102, parte 12. Compuesto por hormigón ligero con fibra de vidrio, resistente al agua y a las heladas.



CE

Hormigón ligero con fibra de vidrio

### Datos maestros

Referencia	7205460
Tipo	GLB-PG1
Denominación 1	Placa de fibra de vidrio
Denominación 2	perforado
Fabricante	OBO
Dimensión	150x120x20
Color	Gris
Material	Hormigón ligero con fibra de vidrio
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	25,2 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

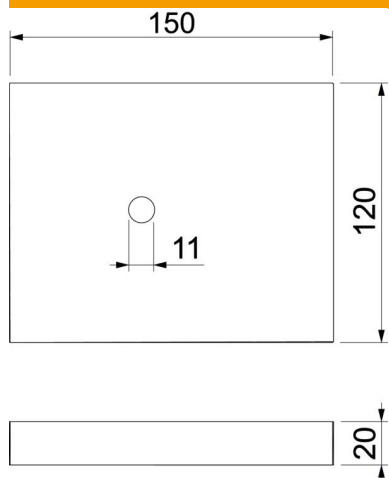
# Ficha Técnica

## Placa de fibra de vidrio, con perforado simple

Referencia: 7205460



### Dimensiones



Longitud	150 mm
Ancho	120 mm
Altura	20 mm
Medida L	150 mm

### Datos técnicos

Tipo de accesoario | Placa ignífuga