



## OWA TECTA

Modelo OWA Tecta S45 Rg2516

FICHA

TÉCNICA



# OWA Tecta

## Modelo OWA Tecta S45 Rg2516

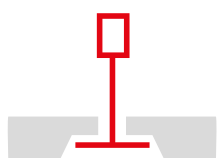
Los cielos metálicos de OWA abren todo el potencial creativo de un material fascinante. Cajas estándar, paneles, formatos especiales se conjugan para crear ideas de espacio con una acústica, clima y condiciones de higiene excepcionales. OWA tecta está disponible en diversos patrones de perforación según los requisitos acústicos y deseos de configuración.

-  Superficie limpiable
-  Absorción acústica
-  Buen comportamiento a la humedad
-  Confort Ambiental
-  Resistente al fuego

### Descripción

Modelo S45 Rg2516	
Material	Acero galvanizado con pintura en polvo y viledón acústico
Color	Blanco RAL 9003
Tipo de Borde	Borde Rebajado para 9/16"
Medidas (A eje nominal)	61x61 cm y 61x122 cm *Otras medidas y bordes disponibles a pedido
Espesor	0,5mm (nominal)
Perforación	2,5 mm de diámetro, 16% del área perforada
Peso	4,2 kg/m <sup>2</sup> aprox.
Contenido por caja	61x61 Borde Rebajado / 14 piezas / 5,2 m <sup>2</sup> 61x122 Borde Recto / 10 piezas / 7,5 m <sup>2</sup>
Origen	OWA Metallic China

### Sistema de Montaje



Borde rebajado 9/16"



### Comportamiento

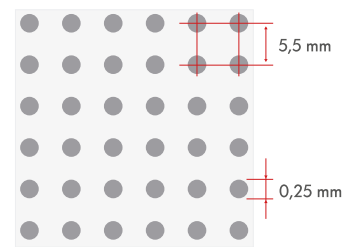
**Absorción Acústica:**  
NRC 0,75

**Reacción al fuego:**  
A2-s1, d0 (EN 13501-1)

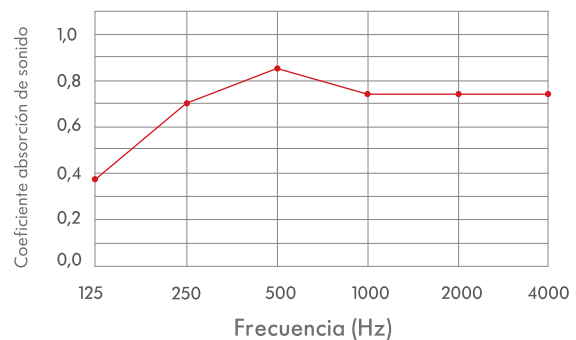
**Resistencia a la humedad:**  
Hasta 70%

**Reflexión a la luz:**  
64% (ISO 7724-2, ISO 7724-3)

### Patrón de Perforación



### Absorción Acústica



$\alpha_w = 0,8$  | NRC = 0,75 | SRA = 0,85

### Recomendación de Almacenamiento

Deben ser guardados en un lugar limpio, seco y estable. El producto no debe ser golpeado ni posar sobre sus esquinas.