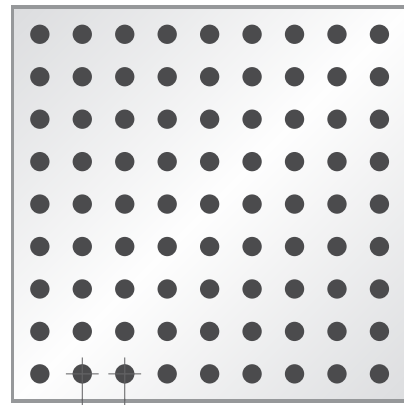


## TECTA RG-2516



Diámetro: 2.5mm  
Área abierta: 16%  
5.5 mm

Material		Acero Galvanizado
Peso		3.15 kg/m <sup>2</sup>
Módulo		61 x 61 cm
Ancho		15 mm
Color		Blanco Gris
Cont.		14 pzs./caja (5.20 m <sup>2</sup> )

Clase	A1 (EN13501-1)	
Reacción al Fuego	A1 (EN13501-1) Clase A (ASTM E84)	
Reflexión Lumínica	hasta 0.81 (ISO 7724-2 ISO 7724-3)	
Absorción Acústica*	$\alpha_w=0.80$ NRC=0.75	

\*Absorción Acústica calculada con un pleno de 200 mm

\*Absorción Acústica y R. Sonora calculadas con un pleno de 200 mm

## SANITAS



DGHM: Sociedad alemana de Higiene y Microbiología.  
Dr. Webling Laboratorium GmbH: Desempeño favorable ante una contaminación.  
Der Blaue Engel: Producto amigable con medio ambiente.  
DICTUC (Pontificia Universidad Católica de Chile):  
El estudio comprobó la efectividad bactericida contra muestras de Aerobios Mesófilos, Levaduras y E. Coli. Se concluyó que OWA Sanitas®, cumple con el objetivo para el cual fue diseñado, ya que los microorganismos analizados no crecieron sobre la lámina, creando un halo de inhibición contra microorganismos.

Material		Lana mineral
Peso		4.5 kg/m <sup>2</sup>
Módulo		61 x 61 cm
Ancho		15 mm
Color		Blanco
Cont.		12 pzs./caja (4.46 m <sup>2</sup> )

Clase	A2-S1, d0 (EN13501-1)	
Reacción al Fuego	A2-S1, d0 (EN13501-1) Clase A (ASTM E84)	
Resistencia al Fuego	hasta F120 (DIN 4102) hasta REI 120 (EN 13501-2)	
Reflexión Lumínica	hasta 0.91 (ISO 7724-2 ISO 7724-3)	
Absorción Acústica*	$\alpha_w=0.15$ NRC=0.15	
Reducción Sonora*	de 35 a 49 dB	
Humedad Ambiental	hasta 95% (RH)	

\*Absorción Acústica y R. Sonora calculadas con un pleno de 200 mm

Sistema



S3a  
s3a cliq

Bordes



Sistema



S3  
S3 cliq  
S15  
S15 cliq

Bordes

