

# OWA

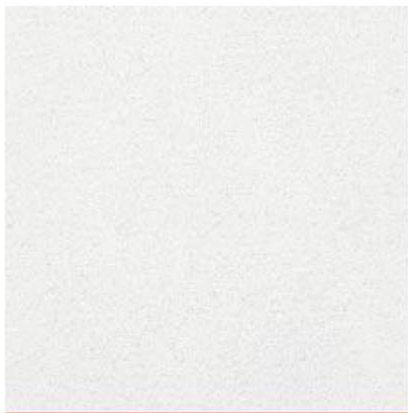
## Línea Smart - New Sandila/N

OCTUBRE DE 2018


La placa Sandila/N de la línea Smart de OWA presenta una textura y pequeñas perforaciones con lo que logra un buen confort acústico y estético.

 **TECNOCIELO**  
CIELOS MODULARES

## Patrón de Textura



New Sandila/N

  $\alpha_w=0.55$  |  $NRC=0.60$



Las placas de la línea Smart cuentan con un 52% de material reciclado reutilizado y una valoración **LEED** de un 40%

## Rendimientos

Material  Fibra mineral

Peso  4.2 kg/m<sup>2</sup>

Módulo  61 x 61 cm

Espesor  14 mm nom.

Color  Blanco

Cont.  12 pzs./caja  
(4.46 m<sup>2</sup>)

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

## Comportamientos

Clase A2-S1, d0  
(en acuerdo con EN13501-1)



Reacción al fuego A2-S1, d0  
(EN13501-1)  
Clase A  
(ASTM E84)



Resistencia al fuego hasta F180  
(DIN 4102)  
hasta REI 180  
(EN 13501-2)



Re exión Lumínica 0.87 aprox.  
(ISO 7724-2)  
ISO 7724-3)



Reducción sonora  $D_{n,f,w} = 31 - 49$  dB  
CAC = 33 dB



Resistencia Humedad hasta 90%  
(RH)



\*\* La resistencia al fuego puede variar según el sistema constructivo del recinto. De igual manera, para lograr la RF de nida se debe utilizar per lería OWA Cliq.

## Línea Smart - New Sandila/N



Borde rebajado para 9/16 y 15/16

