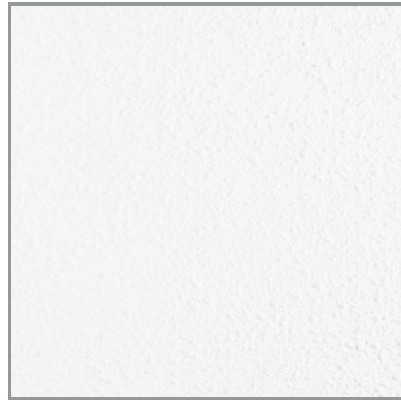


## COSMOS



Material		Lana mineral
Peso		4.5 kg/m <sup>2</sup>
Módulo		61 x 61 cm
Ancho		15 mm
Color		Blanco
Cont.		10 pzs./caja (3.72 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 F180 (DIN 4102) hasta REI 180 (EN 13501-2)	
Reflexión Lumínica	hasta 0.84 (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)	

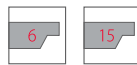
\*Absorción Acústica y R. Sonora calculadas con un pleno de 200 mm

Sistema



S3a  
S3a cliq  
S15a  
S15a cliq

Bordes



## BRILLIANTO



Material		Lana mineral
Peso		4.5 kg/m <sup>2</sup>
Módulo		61 x 61 cm 122 x 61 cm
Ancho		15 mm
Color		Blanco
Cont.		8 pzs./caja (5.95 m <sup>2</sup> ) 10 pzs./caja (3.72 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 F60 (DIN 4102) hasta REI 60 (EN 13501-2)	
Reflexión Lumínica	hasta 0.78 (ISO 7724-2 ISO 7724-3)	
Absorción Acústica*	$\alpha_w=0.90$ NRC=0.90	
Reducción Sonora*	de 30 a 32 db	
Humedad Ambiental	hasta 95% (RH)	

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

Sistema



S3 / S15  
S3 / S15 cliq



S3a  
S3a cliq

Bordes



122 x 61 cm



61 x 61 cm

