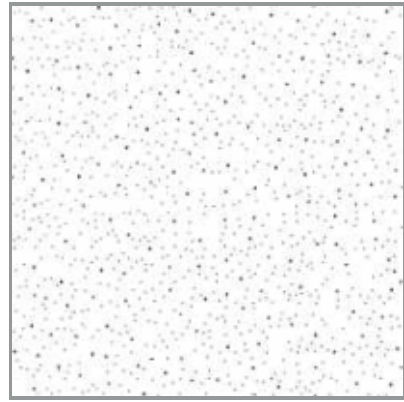


FINETTA



Material		Lana mineral	Clase	A2-S1, d0 (EN13501-1)	
Peso		4.2 kg/m ²	Reacción al Fuego	A2-S1, d0 (EN13501-1) Clase A (ASTM E84)	
Módulo		61 x 61 cm 122 x 61 cm	Resistencia al Fuego	hasta F180 (DIN 4102) hasta REI 180 (EN 13501-2)	
Ancho		14 mm	Reflexión Lumínica	hasta 0.88 (ISO 7724-2 ISO 7724-3)	
Color		Blanco	Absorción Acústica*	$\alpha_w=0.60$ NRC=0.55	
Cont.		12 pzs./caja (4.46 m ²)	Reducción Sonora*	hasta 29 db	
			Humedad Ambiental	hasta 90% (RH)	

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

Sistema



S3a
S3a cliq

Bordes



61 x 61 cm

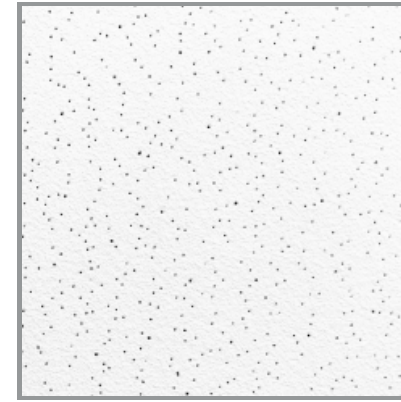


S3
S3 cliq



122 x 61 cm

NEW SANDILA



Material		Lana mineral	Clase	A2-S1, d0 (EN13501-1)	
Peso		4.2 kg/m ²	Reacción al Fuego	A2-S1, d0 (EN13501-1) Clase A (ASTM E84)	
Módulo		61 x 61 cm	Resistencia al Fuego	hasta F180 (DIN 4102) hasta REI 180 (EN 13501-2)	
Ancho		14 mm	Reflexión Lumínica	hasta 0.87 (ISO 7724-2 ISO 7724-3)	
Color		Blanco	Absorción Acústica*	$\alpha_w=0.55$ NRC=0.60	
Cont.		12 pzs./caja (4.46 m ²)	Reducción Sonora*	hasta 29	
			Humedad Ambiental	hasta 90% (RH)	

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

Sistema



S3a
S3a cliq

Bordes

