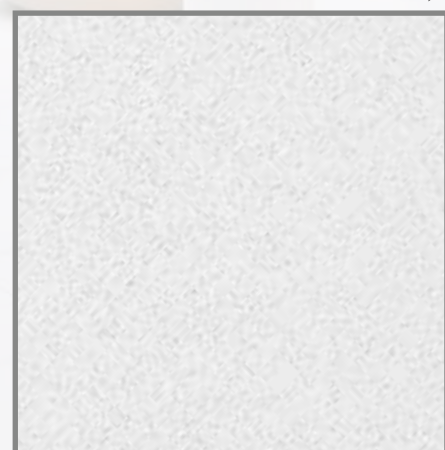




Потолки SIERRA OP с гладкой поверхностью были спроектированы по новейшей технологии OP и отличаются высоким уровнем звукопоглощения (0.90 α_{wv}).

ОФИС: M&S Mode, Нидерланды, планки SIERRA OP ▶

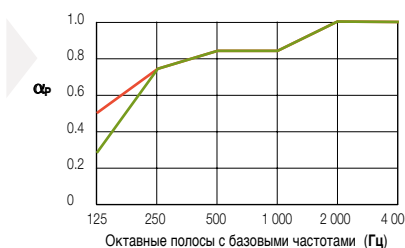


SIERRA OP	BOARD	TEGULAR	MICROLOOK	SL2
	 Prelude XL ² /TLX 24 мм Prelude Sixty ²	 Prelude XL ² /TLX 24 мм Prelude Sixty ²	 Prelude XL ² /TL 15 мм Interlude XL ² 15 мм	 Несущие рейки Prelude 24 мм Prelude Sixty ²
Плиты				
600 x 600 x 17 мм	3780 M	3783 M	3784 M	
675 x 675 x 17 мм			3785 M	
600 x 1200 x 17 мм	3781 M			
Панки				
300 x 1500 x 17 мм				3786 M
300 x 1800 x 17 мм				3787 M
600 x 1500 x 17 мм	3782 M			
600 x 1800 x 17 мм	3796 M			



α_{wv}	NRC	125	250	500	1000	2000	4000	Гц	
• Board, Tegular, MicroLook	0.90	0.90	0.30	0.75	0.85	0.85	1.00	1.00	α_{ϕ}
• SL2	0.90	0.85	0.50	0.75	0.85	0.85	1.00	1.00	α_{ϕ}

Звукопоглощение Class = A



Dnfw
26 - 29 дБ

EN ISO 10848-2
и EN ISO 717-1



Rw
11 дБ

EN ISO 140-3
и EN ISO 717-1



EEA Euroclass A2-s1, d0

EN 13501-1

RUS Г1 В1 Д1 Т1 согл. Ф3 № 123



$\lambda = 0.037$ Вт/м*град

EN 12667
и ISO 8301



95 % RH



15 лет
гарантии



≈ 3.7 кг/м²