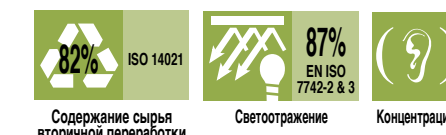




OPTIMA – это продукт из мягкого волокна на стекловолокнистой основе. Поверхность OPTIMA белая и прочная благодаря устойчивой к стиранию краске. Торцы панелей Board покрашены, что исключает образование пыли. Механическая прочность плит обеспечивается тем, что обратная поверхность отделана стекловолокнистой тканью, а кромки Tegular и MicroLook усилены и покрашены. OPTIMA обеспечивает высочайший уровень звукопоглощения: коэффициент α_w достигает 1. Это идеальный продукт для таких помещений, как офисы открытой планировки, кафетерии, а также для иных помещений, где шум является помехой. Белый цвет и гладкая прочная поверхность, подобная поверхности плит ULTIMA (см. стр. 14), позволяют назвать OPTIMA эстетичным продуктом; это потолок с высокими светоотражающими свойствами и хорошо поддающийся мытью. Плита OPTIMA с кромкой Vector – это достижение производственной технологии Armstrong. Подвесная система скрыта в торцевых пазах, при этом создается впечатление, что плиты подвешены прямо к потолку. Кроме того, плиты OPTIMA предлагаются в широком ассортименте модулей с различными кромками.

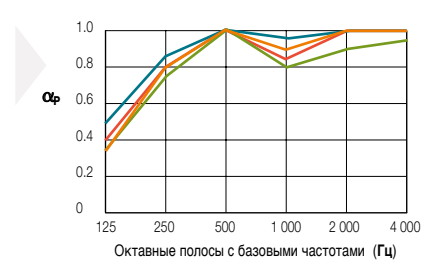
ОБРАЗОВАНИЕ: Начальная школа, Франция, OPTIMA Vector



OPTIMA	BOARD	TEGULAR	MICROLOOK	VECTOR
	 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	 Prelude XL ² 24 мм Prelude Sixty ²
	 15/20/25мм	 9.5мм 8мм 15/20/25мм	 4.5мм 8мм 15/20/25мм	 58мм 6мм 57.5мм 6мм 22мм 14мм 10мм 59.4мм 22мм 14мм
OPTIMA 15 мм				
600 x 600 x 15 мм	2327 M	2329 M	2331 M	
600 x 1200 x 15 мм	2328 M	2330 M	2332 M	
OPTIMA 20 мм				
600 x 600 x 20 мм	2335 M	2349 M	2363 M	
600 x 1800 x 20 мм	2337 M			
1200 x 1200 x 20 мм	2338 M	2352 M	2366 M	
OPTIMA 22 мм				
600 x 600 x 22 мм				2387 M
600 x 1200 x 22 мм				3413 M
OPTIMA 25 мм				
600 x 600 x 25 мм	2379 M	2381 M	2383 M	

α_w	NRC	125	250	500	1000	2000	4000	Гц	α_p
• Board, Tegular, MicroLook 15 мм									
0.90	0.90	0.35	0.75	1.00	0.80	0.90	0.95		α_p
• Board, Tegular, MicroLook 20 мм									
0.95	0.95	0.40	0.80	1.00	0.85	1.00	1.00		α_p
• Board, Tegular, MicroLook 25 мм									
1.00	1.00	0.50	0.85	1.00	0.95	1.00	1.00		α_p
• Vector 22 мм									
1.00	0.95	0.35	0.80	1.00	0.90	1.00	1.00		α_p

Звукопоглощение Class = A



Rw
7 дБ (OPTIMA 15 мм)

EEN	Euroclass	A2-s1, d0	RUS	(Г1, В2, Д1, Т1) согл. НПБ 244-97
EN 13501-1				

 EN 12667 и ISO 8301	$\lambda = 0.032$ Вт/м*град	 95 % RH	15 лет гарантии	 15 мм: 1.8 кг/м ² 20 мм: 2.3 кг/м ² 22 мм: 2.9 кг/м ² 25 мм: 2.8 кг/м ²
-------------------------	-----------------------------	-------------	---------------------------	--