



SIERRA (новинка)

SIERRA - ламинированная потолочная плита, с уникальным набором характеристик, имеющая гладкую, белую поверхность

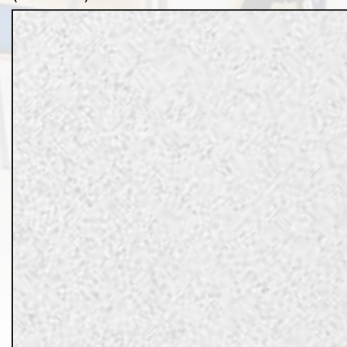
Преимущества:

- Усиленные, полностью прокрашенные кромки
- Высокое звукопоглощение: $0.70(H) \alpha_w$
- ISO 5

Область применения:

Образовательные учреждения, офисы



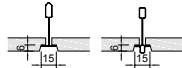
















ОБРАЗОВАНИЕ - Университет Jan Kochalowski (Польша) - плита SIERRA Board



Inspiring Great Spaces®

Armstrong®
CEILING SOLUTIONS

SIERRA (новинка)

ТИП КРОМКИ	BOARD	TEGULAR	MICROLOOK																											
																														
ТОЛЩИНА (мм)	13	13	13																											
РАЗМЕР (мм)	600 x 6003612M 1200 x 6003615M	600 x 600 3619M	600 x 6003621M																											
ТИП ПОДВЕСНОЙ СИСТЕМЫ	Prelude 24 XL ² / TLX Prelude 24 Sixty ² XL ² / TLX	Prelude 24 XL ² / TLX Prelude 24 Sixty ² XL ² / TLX	Prelude 15 TL / XL ² Interlude HRC XL ²																											
ЦВЕТ	 Global White																													
БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОДУКТА	 65 - 80   A  E1																													
АКУСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	 EN ISO 10848-2 & EN ISO 717-1  EN ISO 354 & EN ISO 11654																													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">D_{ntw}</th> <th rowspan="2">α_w</th> <th rowspan="2">Class</th> <th rowspan="2">NRC</th> <th colspan="6">Hz α_p</th> </tr> <tr> <th>125</th> <th>250</th> <th>500</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Board, Tegular, MicroLook 90</td> <td>28 dB</td> <td>0.70(H)</td> <td>C</td> <td>0.70</td> <td>0.40</td> <td>0.60</td> <td>0.60</td> <td>0.75</td> <td>0.90</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table>			D _{ntw}	α _w	Class	NRC	Hz α _p						125	250	500	1000	2000	4000	Board, Tegular, MicroLook 90	28 dB	0.70(H)	C	0.70	0.40	0.60	0.60	0.75	0.90	1.00
D _{ntw}	α _w	Class	NRC					Hz α _p																						
				125	250	500	1000	2000	4000																					
Board, Tegular, MicroLook 90	28 dB	0.70(H)	C	0.70	0.40	0.60	0.60	0.75	0.90	1.00																				
КЛАСС ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ	 EEA Euroclass A2-s1, d0 EN 13501-1		RUS KM1 (Г1, В1,Д1, Т1) ФЗ 123																											
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА	 85%  λ = 0.037 Вт/м К EN 12667 & ISO 8301	 95% RH  3.1 кг/м ²	 ISO 5 ISO 14644-1	  	30 ЛЕТ гарантия на систему	