



SAHARA

Потолочные плиты толщиной от 15 до 19 мм с микроперфорацией и покрытием кальцидной крошкой, сочетающие в себе сбалансированные характеристики по звукопоглощению и звукоизоляции.

Преимущества

- Сбалансированные акустические характеристики;
- Длительный срок службы потолочных плит;
- Широкий ассортимент размеров потолочных плит и типов кромок.

Области применения

Учебные заведения, дошкольные учебные учреждения, учебные классы, актовые залы, коридоры, фойе, входные зоны, офисы, зона ресепшен.

СЕКМЕНТ: ОФИС

Офис Laurus/SuperdeBoer
(Нидерланды)
SAHARA с кромкой MicroLook



ПОТОЛОЧНЫЕ ПЛИТЫ SAHARA

КРОМКА	BOARD	TEGULAR	MICROLOOK	MICROLOOK BE	VECTOR	SL2
ТОЛЩИНА (мм)	15/17	15	15	15	19	17
РАЗМЕРЫ (мм)	С перфорацией 600 x 600 x 15 2516M 1200 x 600 x 15 2517M 1500 x 300 x 17 2315M 1720 x 300 x 17 2728M 1800 x 300 x 17 2316M 2500 x 300 x 17 2317M Без перфорации 600 x 600 x 15 2610M	С перфорацией 600 x 600 2518M 1200 x 600 2522M Без перфорации 600 x 600 2612M	С перфорацией 600 x 600 2519M 1200 x 300 2730M 1200 x 600 2731M Без перфорации 600 x 600 2613M	С перфорацией 600 x 600 2524M	С перфорацией 600 x 600 3322M	С перфорацией 1500 x 300 2310M 1800 x 300 2312M 2500 x 300 2318M
ТИП ПОДВЕСНОЙ СИСТЕМЫ	Prelude 24 XL ² /TL ² Prelude 24 Sixty ² XL ² /TL ²	Prelude 24 XL ² /TL ² Prelude 24 Sixty ² XL ² /TL ²	Prelude 15 TL/XL ² Interlude XL ²	Prelude 15 TL / XL ² Interlude HRC XL ² Silhouette XL ²	Prelude 24 XL ² /TL ² Prelude 24 Sixty ² XL ² /TL ²	Система Z / Prelude 24 XL ² / Prelude 24 Sixty ² - полускрытая система для монтажа планок SL2

ЦВЕТА



Global White
(универсальный белый)

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ



31-41%¹



A+ / A / B



E1



IBU

¹ Зависит от толщины и размеров плиты, а также от типа кромки.

АКУСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



EN ISO 10848-2
и EN ISO 717-1



EN ISO 140-3
и EN ISO 717-1



EN ISO 354
и EN ISO 11654

Коэффициент звукопоглощения в октавных полосах α_w

	D_{ntw}	R_w	α_w	Класс	NRC	125	250	500	1000	2000	4000
С перфорацией											
Board, Tegular, MicroLook, MicroLook BE	34 дБ	17 дБ	0.60	C	0.55	0.45	0.40	0.55	0.65	0.65	0.60
Vector	35 дБ	-	0.65	C	0.65	0.45	0.50	0.60	0.70	0.70	0.55
SL2	39 дБ	-	0.60	C	0.55	0.35	0.45	0.60	0.65	0.55	0.45
Без перфорации											
Board, Tegular, MicroLook	34 дБ	-	0.10(L)	N/C	0.15	0.30	0.20	0.10	0.10	0.10	0.20

КЛАСС ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ



E EA Euroclass A2-s1, d0
EN 13501-1

RUS KM1 (Г1, В1, Д1, Т1)
№123-ФЗ от 22.07.2008

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА



85% (Без перфорации)
84% (С перфорацией)



95% RH



≈ 3.5 - 3.9 kg/m² Board, Tegular, MicroLook,
MicroLook BE (15 мм)
5.5 kg/m² SL2, Board (17 мм)
6.0 kg/m² Vector (19 мм)



30 ЛЕТ
гарантия
на систему



$\lambda = 0.060$ Вт/(м·К)

EN 12667
и ISO 8301



BIM
READY