



OASIS 90RH

- Песчаная поверхность.
- Благодаря покрытию кальцидной крошкой плиты устойчивы к истиранию.
- Продукт производится в России на заводе Armstrong.
- Обратная сторона плиты обработана без применения химических веществ - нулевая эмиссия формальдегида.



Области применения:

офисы, торговые помещения, кафетерии,
образовательные учреждения.

OASIS 90RH



Допускает очистку сухой тряпкой или мягкой щеткой



Содержание сырья вторичной переработки



Светоотражение

Кромка **BOARD**



Подвесная система **Javelin 24 XL²** или **Prelude 24 XL²**



Размер:

600 x 600 x 12 мм

Артикул:

9918 M



EN ISO 354
и EN ISO 11654

Звукопоглощение:

α_w	NRC	125	250	500	1000	2000	4000	Гц
0.15 (L)	0.30	0.25	0.15	0.10	0.10	0.10	0.20	α_p

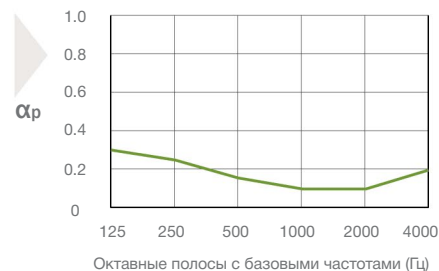
Класс звукопоглощения = **D**



EN 20140-9
и EN ISO 717-1

Звукоизоляция между помещениями:

D _{ncw}
33 дБ



Класс пожарной опасности:
RUS KM1 (Г1, В1, Д1, Т1)
согл. ФЗ № 123



Теплопроводность:
 $\lambda = 0.06$ Вт/м К
EN 12667
и ISO 8301



* Информация по концентрации в атмосферном воздухе загрязняющих веществ при использовании в закрытых помещениях варьируется от класса А+ (очень мало испарений - значительно ниже ПДК) до С (много испарений - значительно выше ПДК).



Относительная влажностность:
90% RH

15 лет
ГАРАНТИИ



Вес плиты:
 ≈ 2.9 кг/м²