

Технические характеристики - Open Air 404

Вид продукции	Тафтинговая узорчатая плитка со структурированным петлевым ворсом
Состав нити	100% окрашенный в массе нейлон из полностью переработанных материалов
Вес ворса	610 g/m ² ± 5%
Общий вес	4102 g/m ² ± 5%
Высота ворса	2.6 mm + 15% / - 10%
Общая толщина	6.7 mm ± 0.5 mm
Масштаб (калибр)/ количество игл на 10см	1/12 – 47.2
Плотность ворса, количество петель на м²	164,394 ± 5%
Тип подложки	CQuest™Bio
Класс износостойкости	Heavy Contract (EN 1307) Class 33 / LC1

Теплоизлучающая панель	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl s1 (EN 13501-1)
Стабильность размеров	≤ 0.2% (EN 986)
Уровень звукоизоляции ΔL_w	23 dB (EN ISO 10140-3)
Уровень поглощения звука (α_w)	α _w 0.20 (EN ISO 11654)
Звукопоглощение (α_s)	

125Hz 0.04	250Hz 0.02	500Hz 0.08	1000Hz 0.19	2000Hz 0.34	4000Hz 0.43	(EN ISO 354) α_s
----------------------	----------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	--------------------------------------

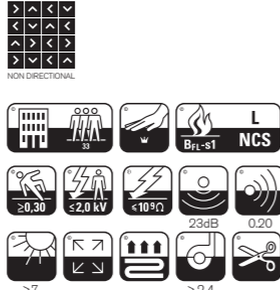
Артикул 9625 5m² - 20 tiles (50 x 50 cm ± 0.2%)



DOP: 1037/128749
EN 14041:2004
Notified Body - 0493
COC
0493 – CPR – 0181
For use as floor covering in buildings



DOP: 1037/128749
EN 14041:2004
Approved Body - 0321
COC
0321/20664-02/E00-00
For use as floor covering in buildings





* Bfl s1 on request

Interface European Manufacturing B.V. оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики продукции. Ознакомиться с самыми актуальными техническими характеристиками можно на веб-сайте. Мы постарались сделать все возможное, чтобы точно передать цвет продукции. Однако из-за особенностей печатных материалов цвет самих изделий может незначительно отличаться. Пожалуйста, закажите образец, чтобы увидеть реальный цвет продукции.

 **Carbon Neutral Floors™**
Learn more about our third-party verified Carbon Neutral Floors.
www.interface.com/carbonneutral

www.interface.com

Светостойкость

Коллекция	Номер цвета	Название цвета	Значение L*	Значение Y*
Open Air 404	9625001	Black	25.1	4.5
	9625002	Iron	28.0	5.5
	9625003	Flannel	40.7	11.7
	9625004	Charcoal	35.6	8.8
	9625005	Natural	44.2	14.0
	9625006	Nickel	41.9	12.4
	9625007	Granite	45.1	8.6
	9625008	Stone	49.1	17.7
	9625009	Linen	55.4	23.3

* **Значение устойчивости к свету:** Значение L = L в соответствии с CIE L*a*b* цветовое пространство, значение Y = значение коэффициента отражения света в соответствии с BS 8493