Технические характеристики - UR101

Вид продукции Сложноузорчатая тафтинговая ковровая плитка со структурированным петлевым ворсом 100% окрашенный в массе нейлон из полностью переработанных материалов Состав нити $851 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$ Вес ворса $4419 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$ Общий вес 2.6 mm + 15% / - 10% Высота ворса $8.5 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}$ Общая толщина Масштаб (калибр)/ количество игл на 10см 1/10 - 39.4 Плотность ворса, количество петель на м²і 114,260 ± 5% Тип подложки CQuest™Bio Класс износостойкости Heavy Contract (EN 1307) Class 33 / LC2

Теплоизлучающая панель

(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl s1 (EN 13501-1)

Стабильность размеров

 $\leq 0.2\%$ (EN 986)

Уровень звукоизоляции ∆L_w

26 dB (EN ISO 10140-3)

Уровень поглощения звука (α ")

α_w 0.20 (EN ISO 11654)

Звукопоглощение (α_s)

125Hz 0.04	250Hz 0.05	500Hz 0.09	1000Hz 0.22	2000Hz 0.45	4000Hz 0.58	(EN ISO 354) α _s	

Артикул 7148 4m² - 16 tiles (50 x 50 cm ± 0.2%)



For use as floor







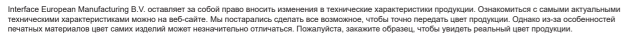














www.interface.com

Светостойкость

Коллекция	Номер цвета	Название цвета	Значение L*	Значение Ү*	
UR101	7148002	Charcoal/Lichen	43.7	13.6	
OKIOI	7148003	Straw/Grass	48.4	17.1	
	7148004	Granite/Lichen	45.6	15.0	
	7148005	Flax/Grass	48.3	17.0	
	7148006	Stone/Ivy	39.9	11.2	
	7148008	Ash/Ivy	41.9	12.4	

^{*} 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