## Технические характеристики - New Horizons II

Вид продукции	Тафтинговая плитка с одноуровневым петлевым ворсом	
Состав нити	100% нейлон	
Вес ворса	$550 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$	
Эффективная масса ворса	$345 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$	
Общий вес	$3714 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$	
Высота ворса	2.3 mm + 15% / - 10%	
Общая толщина	$5.3 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}$	
Масштаб (калибр)/ количество игл на 10см	1/10 – 39.4	
Плотность ворса, количество петель на м²і	184,500 ± 5%	
Тип подложки	CQuest™Bio	
Класс износостойкости	Heavy Contract (EN 1307)	
UPEC - CSTB France	Class 33 / LC1 U3 P3 E1 C0	

Теплоизлучающая панель

(EN ISO 9239-1) Euroclass Cfl s1\* (EN 13501-1)

Стабильность размеров

 $\leq 0.2\%$  (EN 986)

Уровень звукоизоляции  $\Delta L_{w}$ 

25 dB (EN ISO 10140-3)

Уровень поглощения звука (α<sub>w</sub>)

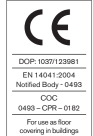
α<sub>w</sub> 0.15 (EN ISO 11654)

Звукопоглощение (ας)

125Hz 250Hz 500Hz 1000Hz 2000Hz   0.02 0.03 0.06 0.17 0.26	<b>4000Hz</b> 0.34	(EN ISO 354) α <sub>s</sub>	
--	--------------------	--------------------------------	--

**Артикул** 4117

5m<sup>2</sup> - 20 tiles per box (50 x 50 cm ± 0.2%)





COC

















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.



www.interface.com

## Светостойкость

Коллекция	Номер цвета	Название цвета	Значение L*	Значение Ү*
New Horizons II	4117002	Wheat	47.2	16.2
	4117003	Oak	45.2	14.7
	4117004	Nougat	23.6	4.0
	4117005	Chameleon	53.0	21.1
	4117006	Pebbles	50.9	19.2
	4117007	Ash	36.0	9.0
	4117008	Silver	49.9	18.4
	4117009	Platin	45.7	15.1
	4117010	Carbon	23.9	4.1
	4117011	Sky	36.8	9.5
	4117012	Marine	29.8	6.2
	4117013	Amaryllis	27.7	5.4
	4117014	Steel	31.9	7.0
	4117015	Cobalt	25.3	4.5
	4117016	Navy	22.0	3.5
	4117017	Petrol	31.5	6.9
	4117018	Palm	28.8	5.7
	4117019	Windsor	25.5	4.6

<sup>\*</sup> Значение устойчивости к свету: Значение L = L в соответствии с СІЕ L\*a\*b\* цветовое пространство, значение Y = значение коэффициента отражения света в соответствии с BS 8493