

Технические характеристики - Employ Loop

Вид продукции	Тафтинговая плитка с одноуровневым петлевым ворсом
Состав нити	100% окрашенный в массе нейлон
Вес ворса	518 g/m ² ± 5%
Эффективная масса ворса	335 g/m ² ± 10%
Общий вес	3734 g/m ² ± 5%
Высота ворса	2.6 mm +15% / - 10%
Общая толщина	5.6 mm ± 0.5 mm
Масштаб (калибр)/ количество игл на 10см	1/10 – 39.4
Плотность ворса, количество петель на м²	200,940 ± 5%
Тип подложки	CQuest™Bio
Класс износостойкости	Heavy Contract (EN 1307) Class 33 / LC1
UPEC - CSTB France	U3 P3 E1 C0
Теплоизлучающая панель	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl s1 (EN 13501-1)
Стабильность размеров	≤ 0.2% (EN 986)
Уровень звукоизоляции ΔL_w	24 dB (EN ISO 10140-3)
Уровень поглощения звука (α_w)	α _w 0.15 (EN ISO 11654)
Звукопоглощение (α_s)	

125Hz -0.01	250Hz 0.02	500Hz 0.04	1000Hz 0.15	2000Hz 0.27	4000Hz 0.32	(EN ISO 354) α _s
----------------	---------------	---------------	----------------	----------------	----------------	--------------------------------

Артикул 4197 5m² - 20 tiles per box (50 x 50 cm ± 0.2%)



DOP: 1037/127337
EN 14041:2004
Notified Body - 0493
COC
0493 – CPR – 0181
For use as floor covering in buildings



DOP: 1037/127337
EN 14041:2004
Approved Body - 0321
COC
0321/20664-02/E00-00
For use as floor covering in buildings












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*
Employ Loop	4197001	Raffia	52.3	20.4
	4197002	Truffle	51.9	20.1
	4197003	Shadow	30.1	6.3
	4197004	Caramel	52.3	20.4
	4197005	Praline	38.3	10.3
	4197006	Shale	27.6	5.3
	4197007	Nutmeg	42.2	12.6
	4197008	Fountain	48.8	17.4
	4197009	Jet	25.0	4.4
	4197010	Rye	25.6	4.6
	4197011	Cirrus	36.6	9.3
	4197012	Atlantic	30.6	6.5
	4197013	Crystal	36.7	9.4
	4197014	Tropical	36.0	9.0
	4197015	Kiwi	45.0	14.5
	4197016	Nordic	37.1	9.6
	4197017	Peacock	31.0	6.7
	4197018	Eden	34.0	8.0
	4197019	Baring	30.6	6.5
	4197020	Oxford	24.3	4.2
	4197021	Clementine	40.0	11.3
	4197022	Sapphire	28.5	5.7
	4197023	Lavender	30.7	6.5
	4197024	Salsa	29.9	6.2
	4197025	Cotton	52.2	20.4
	4197026	Ground	60.5	28.7
	4197027	Urban	55.0	23.0
	4197028	Ash	47.3	16.2
	4197029	Granite	41.9	12.4
	4197030	Gritstone	38.8	10.6
	4197031	Sands	54.0	22.0
	4197032	Autumn	40.8	11.7
	4197033	Brick	34.2	8.1
	4197034	Fern	39.6	11.0
	4197035	Everglade	38.6	10.4
	4197036	Ink	36.5	9.2

* **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