

## Технические характеристики - Ice Breaker

Вид продукции	Тафтинговая узорчатая плитка со структурированным петлевым ворсом
Состав нити	100% окрашенный в массе нейлон, содержит переработанные материалы
Вес ворса	616 g/m <sup>2</sup> ± 5%
Общий вес	3810 g/m <sup>2</sup> ± 5%
Высота ворса	3.7 mm + 15% / - 10%
Общая толщина	6.6 mm ± 0.5 mm
Масштаб (калибр)/ количество игл на 10см	1/12 – 47.2
Плотность ворса, количество петель на м <sup>2</sup>	190,130 ± 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	≤ 0.2% (EN 986)
Уровень звукоизоляции ΔL <sub>w</sub>	23 dB (EN ISO 10140-3)
Уровень поглощения звука (α <sub>w</sub> )	α <sub>w</sub> 0.20 (EN ISO 11654)
Звукопоглощение (α <sub>s</sub> )	

125Hz 0.00	250Hz 0.03	500Hz 0.07	1000Hz 0.21	2000Hz 0.41	4000Hz 0.55	(EN ISO 354) α <sub>s</sub>
---------------	---------------	---------------	----------------	----------------	----------------	--------------------------------

Артикул 4282 5m<sup>2</sup> - 20 tiles per box (50 x 50 cm ± 0.2%)



DOP: 1037/127341  
EN 14041:2004  
Notified Body - 0493  
COC  
0493 – CPR – 0181  
For use as floor covering in buildings



DOP: 1037/127341  
EN 14041:2004  
Approved Body - 0321  
COC  
0321/20664-02/E00-00  
For use as floor covering in buildings



NON DIRECTIONAL







EMISSIIONS DANS L'AIR INTERIEUR



A+ A B C



7865BA08



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.

## Светостойкость

Коллекция	Номер цвета	Название цвета	Значение L*	Значение Y*
Ice Breaker	4282001	Concrete	42.4	12.8
	4282002	Granite	34.0	8.0
	4282003	Jetmist	24.0	4.1
	4282004	Chalk	47.4	16.3
	4282005	Gritstone	33.5	7.8
	4282006	Obsidian	25.7	4.6
	4282007	Claystone	52.3	20.4
	4282008	Siltstone	40.3	11.5
	4282009	Quarry	36.6	9.3
	4282021	Oatmeal	66.0	35.4
	4282022	Mushroom	53.9	21.9
	4282023	Amethyst	41.2	12.0
	4282024	Pestle	58.6	26.6
	4282025	Peach	52.2	20.3
	4282026	Pinkroot	48.4	17.1
	4282027	Sandstone	42.6	12.9
	4282028	Drylands	35.4	8.8
4282029	Seafoam	38.1	10.1	
4282030	Indigo	33.1	7.6	
4282031	Malachite	35.0	8.5	
4282032	Agave	37.4	9.8	
4282033	Oasis	35.8	8.9	
4282034	Moss	38.4	10.3	
4282035	Thistle	33.0	7.5	

\* 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