## Технические характеристики - Overedge

Вид продукции Тафтинговая плитка с длинным крученым разрезным ворсом 100% окрашенный в массе нейлон из полностью переработанных материалов Состав нити Вес ворса  $1424 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$ Общий вес  $4769 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$ 8.9 mm + 15% / - 10%

Высота ворса

11.6 mm ± 0.5 mm Общая толщина

Масштаб (калибр)/ количество игл на 10см 5/32 - 25.2

Плотность ворса, количество петель на м²і  $88,200 \pm 5\%$ 

CQuest™Bio Тип подложки Класс износостойкости Heavy Contract (EN 1307)

Class 33 / LC5

Теплоизлучающая панель

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

Стабильность размеров

 $\leq 0.2\%$  (EN 986)

Уровень звукоизоляции ∆L<sub>w</sub>

30 dB (EN ISO 10140-3)

Уровень поглощения звука (α ω)

α<sub>w</sub> 0.20 (EN ISO 11654)

Звукопоглощение (α ε)

40511			400011			(5),100,054)
<b>125Hz</b>	<b>250Hz</b>	<b>500Hz</b>	<b>1000Hz</b>	<b>2000Hz</b>	<b>4000Hz</b>	(EN ISO 354)
0.02	0.06	0.11	0.27	0.41	0.51	α <sub>s</sub>

2.5m2 - 10 tiles (25 x 100 cm ± 0.2%) **Артикул** 9271



For use as floor coverina in buildinas





















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*	
Overedge	9271001	B&W Overedge	48.4	17.1	

<sup>\*</sup> 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