## Технические характеристики - Step in Time

| Вид продукции                           | Сложноузорчатая тафтинговая ковровая плитка со структурированным ворсом "Tip Sheared" |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Состав нити                             | 100% окрашенный в массе нейлон, содержит переработанные материалы                     |
| Вес ворса                               | 848 g/m² ± 5%                                                                         |
| Общий вес                               | $4092 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$                                                          |
| Высота ворса                            | 3.1 mm +15% / - 10%                                                                   |
| Общая толщина                           | $6.9~\mathrm{mm}\pm0.5~\mathrm{mm}$                                                   |
| Масштаб (калибр)/ количество игл на 100 | LM 1/10-39.4                                                                          |
| Плотность ворса, количество петель на   | $\mathbf{M}^2$ i 145,560 ± 5%                                                         |
| Тип подложки                            | CQuest™Bio                                                                            |
| Класс износостойкости                   | Heavy Contract (EN 1307)                                                              |

Теплоизлучающая панель

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

Стабильность размеров

 $\leq 0.2\%$  (EN 986)

Уровень звукоизоляции ∆L<sub>w</sub>

26 dB (EN ISO 10140-3)

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

α<sub>w</sub> 0.20 (EN ISO 11654)

Звукопоглощение (ας)

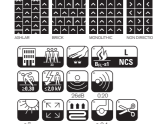
|              |              |              |               |               |               | (              |
|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| <b>125Hz</b> | <b>250Hz</b> | <b>500Hz</b> | <b>1000Hz</b> | <b>2000Hz</b> | <b>4000Hz</b> | (EN ISO 354)   |
| 0.04         | 0.05         | 0.09         | 0.22          | 0.45          | 0.58          | α <sub>s</sub> |

 $4m^2 - 16$  tiles  $(50 \times 50 \text{ cm} \pm 0.2\%)$ **Артикул** 9403



















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* |  |
| Step in Time | 9403001     | Alba           | 48.8        | 17.5        |  |
|              | 9403002     | Ash            | 40.1        | 11.3        |  |
|              | 9403003     | Ebony          | 33.5        | 7.8         |  |
|              | 9403004     | Coal           | 33.7        | 7.8         |  |
|              | 9403005     | Indigo         | 24.9        | 4.4         |  |
|              | 9403006     | Jet            | 21.1        | 3.3         |  |

<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