



























# Технічні характеристики

Килимова плитка Accord відповідає вимогам стандарту EN 1307

| Опис   | Тафтингова килимова плитка з петлями різної висоти   |                              |
|--|--|------------------------------|
|  Розмір плитки  | EN 994   | 50 см x 50 см                |
|  Загальна товщина   | ISO 1765   | 6.4 мм                       |
| Висота ворсу   | ISO 1766   | 3 мм                         |
|  Кількість дизайнів   | 12   |                              |
| Кількість шт. у коробці  | 16 (4 м <sup>2</sup> )   |                              |
|  Комерційне використання  | EN ISO 10874   | Клас 33                      |
| Склад ворсу  | 100% поліамід 6  |                              |
| Метод фарбування   | 100% метод "solution dyed"   |                              |
| Щільність петель   | ISO 1763   | 207,821 на м <sup>2</sup>    |
|  Вага ворсу   | ISO 8543   | 605 г/м <sup>2</sup>         |
| Загальна вага  | ISO 8543   | 4145 г/м <sup>2</sup>        |
|  Первинна підкладка   | Поліестер  |                              |
| Вторинна підкладка   | ProBas™: модифікований бітум та поліестерний фліс. Містить понад 76% переробленого матеріалу. Доступна із вторинною підкладкою SOFTbas®. |                              |
|  Зменшення ударного шуму  | ISO 10140-3  | 24 дБ                        |
|  Поглинання шуму  | ISO 354  | $\alpha_w = 0.15$ (H)        |
|  Стійкість до слідів від коліс   | ISO 4918   | $r \geq 2.4$                 |
|  Стійкість кольору  | EN ISO 105-B02   | $\geq 5$                     |
|  Стабільність розмірів  | EN 986   | $\leq 0.2 \%$                |
|  Концентрація TVOC в приміщенні через 28 днів   | EN 16516   | $\leq 0.1$ мг/м <sup>3</sup> |
|  Створюючи кращі середовища   | Всі килимові плитки Tessera виготовляються з використанням 100% відновлюваної енергії  |                              |
|  Відновлювальна електроенергія  | (електроенергії та біогазу). Килимові плитки Accord містять 61% переробленого матеріалу за вагою.  |                              |
|  Вміст вторинної сировини   |  |                              |
|  Якість повітря в приміщенні  | Килимова плитка Accord відповідає стандарту якості повітря в приміщеннях 01350.  |                              |
| Ska рейтинг  | Accord відповідає критеріям Ska рейтингу для м'яких підлогових покриттів M12 в офісних, торгових та вищих навчальних закладах.           |                              |
|  Метод монтування   | Монолітний   |                              |
| Килимова плитка Accord відповідає вимогам стандарту EN 14041:2004  |  |                              |
|    |  |                              |
|  DoP  | EN 14041   | 1170104-DoP-210              |
|    Вогнестійкість | EN 13501-1   | C <sub>fl</sub> -s1, G, NCS  |
|  Протиковзкість   | EN 13893   | $\mu \geq 0.30$              |
|  Антистатичні властивості   | ISO 6356   | $\leq 2.0$ кВ                |
|  Теплопровідність   | EN 12667   | 0.06 Вт/(м·К)                |



Усі торговельні представництва Forbo Flooring Systems по всьому світу мають сертифіковану систему управління якістю відповідно до стандарту ISO 9001. Усі виробничі потужності Forbo Flooring Systems мають сертифіковану систему управління навколишнім середовищем відповідно до стандарту ISO 14001. Килимова плитка Tessera Accord виробляється на заводі, сертифікованому за стандартами SA8000® та ISO 45001. Оцінка життєвого циклу (LCA) продукції Forbo Flooring Systems задокументована в окремих екологічних деклараціях продукту (EPD).