

























Технічні характеристики

Килимова плитка та планка Layout & Outline відповідають вимогам EN 1307

		Layout & Outline плитка	Layout & Outline планка
Опис		Низьковорсове килимове покриття з петлевим ворсом	Низьковорсове килимове покриття з петлевим ворсом
 Розмір плитки	EN ISO 24342	50 см x 50 см	100 см x 25 см
 Загальна товщина	ISO 1765	5.8 мм	5.8 мм
 Висота ворсу	ISO 1766	2.9 мм	2.9 мм
 Розмір колекції		Layout 32 – Outline 8	Layout 14 – Outline 4
 Кількість в упаковці		20 (5 м ²)	18 (4.5 м ²)
 Комерційне використання	EN ISO 10874	Клас 33	Клас 33
Склад ворсу		100% поліамід 6	100% поліамід 6
Метод фарбування		100% фарбоване у розчині	100% фарбоване у розчині
Щільність стібків	ISO 1763	193,060 на м ²	193,060 на м ²
 Вага ворсу	ISO 8543	580 г/м ²	580 г/м ²
Загальна вага	ISO 8543	3895 г/м ²	3895 г/м ²
Первинна підкладка		Поліестер	Поліестер
 Вторинна підтримка		ProVac™: перероблений мінеральний наповнювач з низьким вмістом модифікованого бітуму та поліестерного флісу	
Альтернативна доступна вторинна підкладка		SOFTbac®	Недоступно
 Зниження акустичного ударного шуму ISO 10140-3		26 дБ	26 дБ
 Акустичне поглинання звуку	ISO 354	α _w = 0.20 (H)	α _w = 0.20 (H)
 Використання крісла на колісках	ISO 4918	r ≥ 2.4	r ≥ 2.4
 Стійкість кольору до світла	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6
 Стабільність розмірів	EN 986	≤ 0.2 %	≤ 0.2 %
 Викиди в повітря в приміщеннях: TVOC через 28 днів	EN 16516	≤ 0.1 мг/м ³	≤ 0.1 мг/м ³
 Створення кращого середовища			
Відновлювана енергія		Уся килимова плитка Tessera виготовляється з використанням 100% відновлюваної енергії (електрики та біогазу).	
Перероблений вміст		Килимова плитка Layout & Outline містить 61% переробленого матеріалу на вагу.	
 Якість повітря в приміщеннях		Килимова плитка Layout & Outline відповідає стандарту Indoor Air Comfort Gold 8.0 (2022)	
Рейтинг Ska		Layout & Outline відповідає критеріям Ska Rating для м'яких підлогових покриттів M12 в офісних, торгових та вищих навчальних закладах.	
Маркування Prodis-GUT	www.pro-dis.info	2C31F4FE	2C31F4FE
 Спосіб установки		Layout: монолітний, цегляний, мозаїчний, чверть обороту та чверть цегли Outline: цегляний, мозаїчний, чверть обороту та чверть цегли	Layout: монолітний, цегляний, напівкрапковий, плетений, ялінка або подвійна ялінка Outline: цегляний, напівкрапковий, плетений, ялінка або подвійна ялінка
Килимова плитка Layout & Outline відповідає вимогам стандарту EN 14041: 2004.			
			 EN 14041
 Код продукту	EN 14041:2004	1170100-DoP-109	1170100-DoP-109
 Вогнестійкість	EN 13501-1	B _{f1} -s1, G, NCS	B _{f1} -s1, G, NCS
 Опір ковзанню	EN 13893	μ ≥ 0.30	μ ≥ 0.30
 Напруга тіла	ISO 6356	≤ 2.0 кВ	≤ 2.0 кВ
 Теплопровідність	EN 12665	0.06 Вт/мК	0.06 Вт/мК

Усі торгові організації та виробничі підприємства Forbo Flooring Systems по всьому світу мають сертифіковані системи управління якістю відповідно до стандарту ISO 9001. Усі виробничі підприємства Forbo Flooring Systems мають сертифіковані системи управління навколишнім середовищем відповідно до ISO 14001. Килимові плитки та дошки Tessera виробляються на підприємстві, сертифікованому за SA8000® та ISO 45001. Оцінка життєвого циклу (LCA) продукції Forbo Flooring Systems задокументована в окремих екологічних деклараціях продукції (EPD).