



Технічні характеристики

Marmoleum Modular

	Відповідає вимогам стандарту	EN-ISO 24011
	Загальна товщина	EN ISO 24346 2.5 мм
	Захист поверхні	Topshield pro
	Кількість дизайнів	30
	Побутове використання	EN ISO 10874 Клас 23
	Комерційне використання	EN ISO 10874 Клас 34
	Легке промислове використання	EN ISO 10874 Клас 43
	Розміри (довжина і ширина)	EN ISO 24342 50 x 50 см/ 100 x 25 см
	Перпендикулярність і прямолінійність кутів	EN ISO 24342 < 400 мм < 0.25 мм > 400 мм < 0.35 мм
	Загальна вага	EN ISO 23997 3100 г/м ²
	Противозквіз (тест на рампі)	DIN EN 16165 Додаток B R9
	Стійкість до слідів від коліс	ISO 4918 Стійкий
	Залишкова деформація Типове значення	EN ISO 24343-1 ≤ 0.15 мм ~ 0.05 мм
	Стійкість кольору	EN ISO 105-B02 метод 3 ≥ 6
	Концентрація TVOC через 28 днів	EN 16516 ≤ 0,01 мг/м ³
	Стійкість до бактерій	Marmoleum має природні бактеріостатичні властивості, підтвержені незалежними лабораторіями, навіть проти бактерій MRSA.
	Стійкість до хімікатів	EN ISO 26987 Стійкий до розчинів кислот, масел, жирів, і звичайних розчинників. Нестійкий до тривалого впливу лугів.
	Стійкість до слідів від сигарет	EN 1399 Сигарети не руйнують поверхню підлоги. Сліди, залишені на Marmoleum від недопалків сигарет, можна видалити.
	Зменшення ударного шуму	EN ISO 717-2 ≤ 5 дБ
	Оцінка життєвого циклу	Оцінка життєвого циклу є основою для забезпечення найменшого впливу на навколишнє середовище*.
	Природні компоненти	Marmoleum Modular виготовлений на 92% із натуральних інгредієнтів (наприклад лляна олія, каніфоль, дерев'яне борошно). Дерев'яне борошно сертифіковане PEFC. Marmoleum Modular не містить ПВХ та пластифікаторів.
	Вміст вторинної сировини	Marmoleum містить компоненти, отримані з перероблених джерел, - поєднання відходів після виробництва, після монтуння та споживання як підлогових, так і інших матеріалів Marmoleum.
	Здоров'я та безпека	Marmoleum відповідає вимогам REACH, що гарантує безпеку та здоров'я людини.
	Відновлювальна електроенергія	Marmoleum виробляється з використанням 100% електроенергії з відновлювальних джерел.
	Застосування із "теплою підлогою"	Так

Marmoleum відповідає вимогам стандарту EN 14041:2004



EN 140141

	DoP	EN 14041:2004	0100203-DOP-101
	Вогнестійкість	EN 13501-1	C ₁ -s1,G,CS
	Противозквіз	EN 13893	μ ≥ 0.30
	Теплопровідність	EN 12524	0.17 Вт/(м·К)
	Антистатичні властивості	EN 1815	≤ 2.0 кВ

* Для отримання детальної інформації ознайомтеся з EPD для Marmoleum Modular 4790690881.102.1.

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.

Оцінка життєвого циклу (LCA) продукції Forbo Flooring Systems задокументована в окремих екологічних деклараціях продукту (EPD), які можна знайти на всіх наших веб-сайтах. Marmoleum виробляється на заводі, сертифікованому за стандартом SA8000®.

