


























## Технічні характеристики

Вініл на замовлення відповідає вимогам стандарту ISO 10582 та EN 649

	Загальна товщина	EN ISO 24346	2.0 мм
	Товщина зносостійкого шару	EN ISO 24340	0.70 мм
	Кількість дизайнів		більше ніж 350 дизайнів
	Комерційне використання	EN ISO 10874	34 інтенсивний
	Промислове використання	EN ISO 10874	43 дуже інтенсивний
	Ширина рулону	EN ISO 24341	2.0 м
	Довжина рулону	EN ISO 24341	± 25 м
	Загальна вага	EN ISO 23997	близько 2.8 кг/м <sup>2</sup>
	Стабільність розмірів	EN ISO 23999	< 0.1 %
	Залишкова деформація Типове значення	EN ISO 24343-1	≤ 0.05 мм - 0.02 мм
	Стійкість до слідів від коліс	ISO 4918 / EN 425	Стійкий
	Стійкість кольору	ISO 105-B02	≥ 6
	Гнучкість	EN ISO 24344	ø 10 мм
	Стійкість до хімікатів	EN ISO 26987	Дуже добра
	Протиковзкість	DIN 51130	R10
	Підходить для теплої підлоги		Так*
	Концентрація TVOC через 28 днів	ISO 16516	≤ 20 мкг/м <sup>3</sup>
	Оцінка життєвого циклу		LCA є основою для забезпечення найменшого впливу на навколишнє середовище.
	<b>Створюючи кращі середовища</b>		
	Відновлювальна електроенергія		Вініл на замовлення виробляється з використанням 100 % електроенергії з відновлювальних джерел.
	Вміст вторинної сировини		Вініл на замовлення містить до 60% переробленого матеріалу в підкладці.
	Вініл на замовлення відповідає вимогам стандарту EN 14041		EN 14041 CE 0200105_DoP-306
	Вогнестійкість	EN 13501-1	B <sub>s</sub> -s1, L, NCS
	Теплопровідність	EN 12524	0.25 Вт/(м·К)
	Протиковзкість	EN 13893	μ ≥ 0.30
	Антистатичні властивості	EN 1815	≤ 2 кВ

\* Температура < 27 °C



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.