

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТА УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

### КЛАСИФІКАЦІЯ

	Міжнародний стандарт	Показники
Тип навантаження на покриття для підлоги в громадських приміщеннях	ISO 10582	34
Тип навантаження на покриття для підлоги у виробничих приміщеннях	-	43

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Міжнародний стандарт	Показники
Додатковий захисний шар	-	TopClean XP
Загальна товщина	ISO 24346	6,50 мм
Товщина робочого шару	ISO 24340	0,70 мм
Вага	ISO 23997	4345 г/м <sup>2</sup>
Тип основи	-	Спінена основа
Спосіб укладання	-	Клейовий
Ефект обробки	-	Тиснення
Одиниця виробництва продукції	-	Рулон

### ТЕХНІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ

	Міжнародний стандарт	Показники
Абсолютна залишкова деформація, не більше ніж	EN 433	0,10 мм
Опір до розповсюдження бактерій	-	Не сприяє розповсюдженню
Стійкість до впливу хімічних сполук E	-	Надвисока стійкість
Використання для теплих підлог	-	Так (максимум 27°C)
Кольоростійкість	ISO 105-B02	≥ 6
Зміна лінійних розмірів	ISO 23999	0,10 %