







ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ	
EGGER HOME DESIGN	LARGE
Несущая плита	 UWF [®] - Ultra Wood Fibre
Замковое соединение	 Запатентованная система UNI fit! обеспечивает быструю и простую укладку ламината без использования клея. Производится по лицензии Flooring Industries™.
Гарантийный срок для эксплуатации в жилых помещениях	 Гарантийными условиями
Гарантийный срок для эксплуатации в помещениях	 Гарантийными условиями
антистатические характеристики в соответствии с нормами EN 1815	 Нет
Класс интенсивности эксплуатации	32
Европейская норма	 EN16511:2014
Формат	LARGE
Площадь декоративного покрытия в мм (длина x ширина)	1295 x 243
Общая толщина	5
Нанесённая на обратную сторону плиты подложка	-
Кромка с фаской	WV4
Палета	Упаковка Евро
Параметры пакета	
	шт. 8
	м ² 2,52
	кг 11,9
Параметры палеты	
	шт. 384
	м ² 120,84
	кг 581
методы исследований	Классификационные требования и общие требования EN16511:2014
Износостойкость в соответствии с нормами EN13329 приложение E	AC4 (IP ≥ 1200)
Ударопрочность в соответствии с нормами EN 13329, Приложение F	≥ 1200 мм
Устойчивость к образованию микро царапин в соответствии с нормами EN16094	<MSR-A3 <MSR-B3
Устойчивость к повреждению от мебельных колёсиков в соответствии с нормами EN 425	Нет видимых изменений или повреждений
Устойчивость к повреждению от ножек мебели при её перемещении в соответствии с нормами EN 424	Нет видимых повреждений при проверке мебельными ножками типа 0
Устойчивость к образованию пятен в соответствии с нормами EN 438 - 2	группа 1 + 2: уровень 5 группа 3: уровень 4
Разбухание по толщине в соответствии с нормами	≤ 5 % (+1%)
Разрыв замка [kN/m] в соответствии ISO 24334	длинная сторона > 1,0 узкая сторона > 2,0
Сопrotивление отрыву верхнего слоя в соответствии с ISO 24337	длина ± 0,5 mm ширина ± 0,1 mm толщина ± 0,5 mm
Деформация при воздействии температурных изменений в соответствии EN ISO 23999	< 0,25%
Деформация при воздействии постоянной нагрузки в соответствии с нормами EN ISO 24343-1	≤ 0,2 mm

ключ ликвидации: 170201/030103, муниципальный закон 200138 (сортовая чистота) or 200307 (крупногабаритные отходы)

