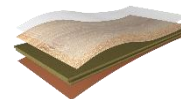


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

EGGER Laminate Flooring Aqua+

Quality management ISO 9001:2015
Code TDEL001
Revision 01



Несущая плита	Плита ХДФ с повышенной влагостойкостью AquaPlus (E1)
Профиль	CLIC it!

Заявленная производительность

Содержание формальдегида в соответствии с EN 717-1/ГОСТ 30255	E1	Класс противоскольжения в соответствии с ГОСТ Р 55908	DS, $\geq 0,4$
Теплопроводность согласно ГОСТ 7076-99	0,15 W/(m ² K)	антистатические характеристики в соответствии с нормами EN 1815	Да, <2 кв
Класс пожарной безопасности в соответствии Технического Регламента №123-ФЗ от 22.07.2008г.	РП1, В3, Д3, Т2		

Класс интенсивности эксплуатации	33
Гарантия домашнего использования	25 лет
Гарантия на коммерческое использование	5 лет
Устойчивость к истиранию согласно EN 13329, приложение E.	AC5 / ≥ 6.000 цикл
Ударпрочность (маленький/ большой шар) согласно EN 13329, приложение H	≥ 70 mm ≥ 750 mm
Устойчивость к образованию пятен в соответствии с нормами EN 438 - 2	Группа 1 + 2: Степень 5 Группа 3: Степень 4
Разбухание по толщине в соответствии с нормами ISO 24336	≤ 8 %
Деформация при воздействии постоянной нагрузки в соответствии с нормами ISO 24343-1	$\leq 0,05$ mm
Эффект мебельной ножки согласно EN 424 (ножками типа 0)	Нет видимых изменений или повреждений
Устойчивость к повреждению от мебельных колёсиков в соответствии с нормами EN 425	25.000 цикл
Прочность профиля в продольном / поперечном направлении согласно ISO 24334	$\geq 3,5$ kN/m / $\geq 3,5$ kN/m
Допуски на размеры согласно ISO 24337	Длина $\pm 0,5$ мм Ширина $\pm 0,1$ мм Толщина $\pm 0,3$ мм

Площадь декоративного покрытия в мм (длина x ширина)	Classic 1292x193	Large 1.292 x 246
Общая толщина	8 mm	8 mm
Класс интенсивности эксплуатации 31		
Класс интенсивности эксплуатации 32		
Класс интенсивности эксплуатации 33	✓	✓
Кромка с фаской, без		
Кромка с фаской, Длинный край		
Кромка с фаской, циркулирующий	✓	✓
Кромка с фаской, циркулирующий + 1		
Параметры пакета		
шт.	8	8
m ²	1,99	2,54
kg (+/- 5%)	14,69	19,26
Параметры палеты		
Количество штук в палете	60	45
m ²	119,69	114,42
kg (+/- 1%)	911	896

Общая информация

Тщательный осмотр поступающей продукции является неотъемлемой частью любой коммерческой сделки. Транспортировку и хранение напольных покрытий следует осуществлять очень аккуратно. Хранение напольных покрытий следует осуществлять в горизонтальном положении на ровной, сухой поверхности в закрытом помещении, защищенном от непогоды. Мы рекомендуем предварительно выдерживать продукцию не менее 48 часов в условиях, приближенных к микроклимату помещения, где будет производиться укладка (при температуре > 18 °C и относительной влажности около 40 - 70 %). Кондиционирование половиц проводится прямо в упаковках, разложенных горизонтально с минимальным расстоянием от всех стен 50 см. До и во время укладки необходимо тщательно проверять половицы на предмет возможных повреждений. Не устанавливайте половицы с явными повреждениями или существенными отклонениями от нормы. Их следует вернуть поставщику для замены товара ненадлежащего качества. Для получения более подробной информации, пожалуйста, посетите сайт www.egger.com

Безопасность продукции для экологии и здоровья человека

EGGER Ламинированные напольные покрытия на 83% состоят из возобновляемых материалов. Древесное сырье, из которого они изготовлены, сохраняет в себе углекислый газ, поглощаемый деревьями в процессе роста. В ходе производства продукции и ее транспортировки происходит выброс углекислого газа в атмосферу. Разность между объемами накопленного и выделенного углекислого газа – это углеродный след продукции, который у ламинированных напольных покрытий составляет 6 кг CO₂ на 1 м².

Пригодность для использования вместе с системами подогрева полов

Напольные покрытия компании ЭГГЕР можно использовать с системами подогрева полов на основе водяного и электрического нагревательного контура. Температура поверхности нагретого пола не должна превышать 28 °C. Также следует избегать слишком быстрого нагрева поверхности пола. Не допускается укладка напольных покрытий на системы подогрева полов с использованием тепловых аккумуляторов. Ламинированные напольные покрытия компании ЭГГЕР можно укладывать на основания полов с системой электрического подогрева, а также подогрева на базе пленочного электронагревателя, только если они снабжены датчиками и регуляторами температуры.

Примечание в отношении действия документа

Настоящая техническая памятка составлена с особой тщательностью и соответствует сегодняшнему уровню знаний. Она носит информационный характер и не содержит гарантий относительно характеристик продукции или ее пригодности в определенных сферах применения. Мы не берем на себя ответственность за возможные ошибки, опечатки и неточности при указании норм. Кроме того, возможны технические изменения, вытекающие из постоянного совершенствования продукции EGGER Напольные покрытия и изменений норм и документов публичного права. Данный технический паспорт не является руководством по применению или имеющим обязательную юридическую силу документом.