
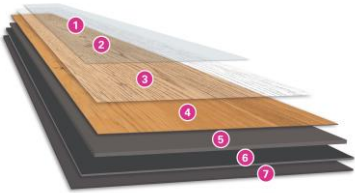
















ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

wineo 600

Эластичные гетерогенные планки для приклеивания, соответствующее требованиям DIN EN ISO 10582

wineo

	wineo 600 wood	wineo 600 wood XL	wineo 600 stone XL	
Формат	1200 x 180 мм	1505 x 235 мм	914 x 457 мм	
Толщина изделия	2 мм	2 мм	2 мм	
Панки, плитки / м² в одном пакете	18 / 3,89 м ²	12 / 4,24 м ²	12 / 5,01 м ²	
Объем / м² в одной паллете	60 / 233,40 м ²	64 / 271,36 м ²	52 / 260,52 м ²	
Гарантийные обязательства, продление гарантии	20 лет при эксплуатации в частном жилом помещении в соответствии с гарантийными обязательствами Windmüller - www.wineo.de + 5 лет при укладке на полиуретановую подложку			
Классификация				Структура изделия
	Класс эксплуатации 23 EN ISO 10874	Жилые помещения с интенсивным режимом использования	1	Верхний защитный слой
	Класс эксплуатации 32 EN ISO 10874	Коммерческие помещения с умеренным режимом использования	2	Структура поверхности различные варианты тиснения
	Класс эксплуатации 41 EN ISO 10874	Производственные здания предприятий легкой промышленности с умеренным режимом использования	3	Рабочий слой Толщина 0,4 мм
	Содержание связующих веществ EN ISO 10582	Тип I	4	Декор Декоративный слой
	R9 Степень сопротивления скольжению DIN 51130	R 9	5	Основной слой
	Определение стойкости к образованию пятен и действию химикатов согласно EN ISO 26987	Хорошая стойкость, зависящая от концентрации и времени воздействия	6	Стабилизирующий слой
	Устойчивость к выгоранию EN ISO 105-B02	Устойчивость к выгоранию (метод 2) ≥ 6	7	Подложка silentPLUS (приобретается отдельно)
	Остаточное вдавливание EN ISO 24343-1	≤ 0,1 мм при отсутствии подложки ~ 0,17 мм с silentPREMIUM		
	Испытание на устойчивость к воздействию мебельных роликов ISO 4918	25000 оборотов ролики типа W не повреждают покрытие		
	Сопrotивление теплопроницаемости EN 12667	≤ 0,011 (м ² К)/Вт при отсутствии подложки ≤ 0,021 (м ² К)/Вт с silentPREMIUM или silentPLUS		
	Подавление ударного шума EN ISO 16251-1	~ 4 дБ ~ 17 дБ в комбинации с silentPLUS		
	Устойчивость к деформации EN ISO 23999	~ 0,15 %		
	Утилизация	<u>Частные хозяйства:</u> с обычным бытовым мусором / крупногабаритным мусором <u>Коммерческие организации:</u> Код отходов AVV 170203		
 <p>Windmüller GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf</p> <p>DOP: 0301010 EN 14041:2004 / AC2006 1658</p>  <p>www.wineo.de</p>				
			 	

Примечания:

- Теплый пол
- Подходит для всех обычных видов теплых полов с водяным подогревом и регулируемых электрических систем с температурой поверхности до 27° C.
- Очистка и уход: см. отдельное руководство по очистке и уходу.
- Windmüller GmbH оставляет за собой право на внесение технических изменений.