

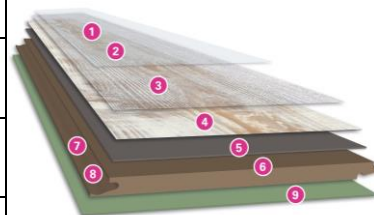
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

wineo 400 Multi-Layer

Эластичное многослойное напольное покрытие (Multi-Layer) на ДВП, соответствующее требованиям ISO 20326, для плавающей укладки

wineo

	wineo 400 wood Multi-Layer	wineo 400 wood XL Multi-Layer	wineo 400 stone Multi-Layer
Формат	1222 x 182 мм	1520 x 230 мм	601 x 310 мм
Толщина изделия	9 мм	9 мм	9 мм
Панки, плитки / м² на один пакет	9 / 2,00 м ²	6 / 2,10 м ²	9 / 1,68 м ²
Пакеты / м² на один поддон	44 / 88,00 м ²	52 / 109,20 м ²	60 / 100,80 м ²
Гарантийные обязательства	20 лет при эксплуатации в частном жилом помещении в соответствии с гарантийными обязательствами Windmüller - www.wineo.de		



Классификация		Структура изделия	
Класс эксплуатации 23 EN ISO 10874	Жилые помещения с интенсивным режимом использования	1	Верхний защитный слой
Класс эксплуатации 31 EN ISO 10874	Коммерческие помещения с неинтенсивным или нерегулярным режимом использования	2	Структура поверхности Различные варианты тиснения
Содержание связующих веществ EN ISO 10582	Тип I	3	Рабочий слой Толщина 0,3 мм
R9 Степень сопротивления скольжению DIN 51130	R 9	4	Декор Декоративный слой
Определение стойкости к образованию пятен и действию химикатов согласно EN ISO 26987	Хорошая стойкость, зависящая от концентрации и времени воздействия	5	Основной слой
Устойчивость к выгоранию EN ISO 105-B02	Светостойкость (метод 2) ≥ 6	6	Несущая основа плита ДВП Aqua-Protect®
Остаточное вдавливание EN ISO 24343-1	≤ 0,1 мм	7	Замковое соединение • LocTec®
Сопротивление теплопроницаемости EN 12667	≤ 0,058 (м²K)/Вт	8	Герметизация профилированных пазов
Подавление ударного шума EN ISO 16251-1	~ 14 дБ	9	Подложка soundPROTECT (интегрированная)
REACH	не содержит особо опасных веществ (SVHC) ≥ 0,1 %		wood XL с синхронным тиснением микрофаска
Утилизация	<u>Частные хозяйства:</u> с обычным бытовым мусором / крупногабаритным мусором <u>Коммерческие организации:</u> Код отходов AVV 170203		

CE - 18 -

Windmüller GmbH
Nord-West-Ring 21
D-32832 Augustdorf

DOP: 0301010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

A+

A+ A B C

Information representative des émissions dans l'air intérieur des substances volatiles présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de C (fortes émissions) à A+ (très faibles émissions)



Примечания:

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