















Биополы PURLINE | wineo 1500 | в рулонах для склеивания
 Эластичное полиуретановое напольное покрытие, соответствующее требованиям EN 16776,
 Не содержит хлора, растворителей и пластификаторов

wineo

	chip ∞	wood ∞	fusion ∞
Формат	20 x 2 м	20 x 2 м	20 x 2 м
Толщина изделия	2,5 мм	2,5 мм	2,5 мм
Масса	3,45 кг/м ²	3,45 кг/м ²	3,45 кг/м ²
Рулон / м²	1 / 40 м ²	1 / 40 м ²	1 / 40 м ²
Рулонов / м² на один поддон	6 / 240 м ²	6 / 240 м ²	6 / 240 м ²
Гарантийные обязательства	30 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	1 Покрытие • Верхний слой из полиуретана со структурированной поверхностью • Декоративная бумага • Стабилизирующий слой
	Класс эксплуатации 34 EN ISO 10874	
	Класс эксплуатации 43 EN ISO 10874	
	Стойкость к царапинам EN 16776, Приложение A	2 Основной слой Esguan — высокоэффективный композиционный материал
	Степень сопротивления скольжению bfu R 9729	
	Степень сопротивления скольжению DIN 51130	3 Стабилизирующий слой Интегрированная система Fleece TEC
	Определение стойкости к образованию пятен и действию химикатов – EN ISO 26987	
	Устойчивость к выгоранию EN ISO 105-B02	
	Остаточное вдавливание EN ISO 24343-1	
	Испытание на просадку под ножками мебели EN 424	
	Испытание на устойчивость к воздействию мебельных роликов EN 425	
	Сопротивление теплопроницаемости ISO 8302	
	Подавление ударного шума EN ISO 10140	
	Устойчивость к деформации EN ISO 23999	
	Характеристика при изгибе EN ISO 24344	
	REACH	
	Утилизация	














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

DOP: 2101010
 EN 14041:2004 / AC2006
 1658



www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR



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)

DGNB NAVIGATOR

Registrierungs-Code
 NAPCCU

www.dgnb-navigator.de

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.