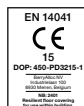
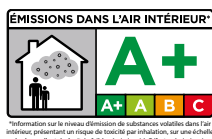


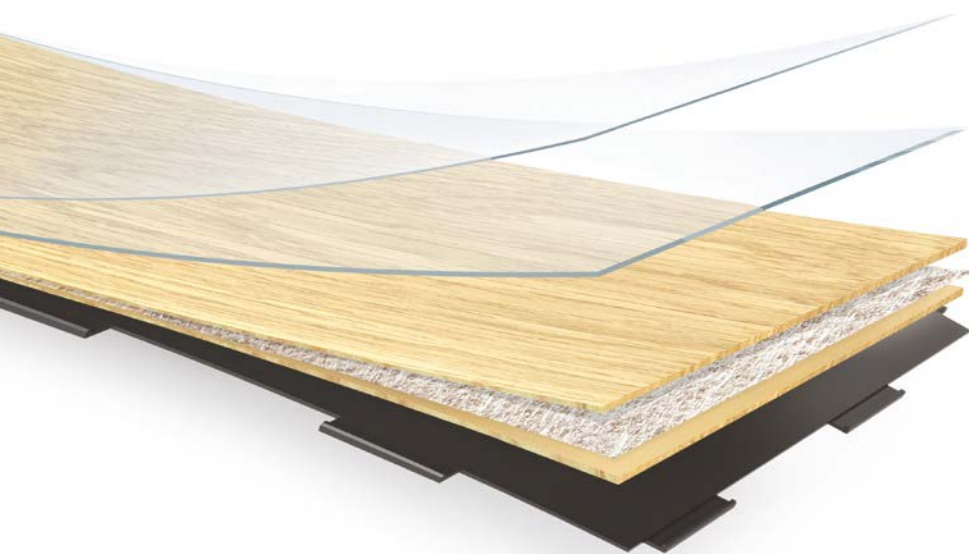
PURE ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Планка : 1326 x 204 мм – Пачка: 8 планок (= 2,164 м²) – Паллета: 56 пачек (= 121,186 м²)

СПЕЦИФИКАЦИЯ		CLICK 40
Общая толщина	EN ISO 24346	5 мм
Защитный слой	EN ISO 24340	0,4 мм
Общий вес	EN ISO 23997	6,14 кг/ м ²
Дополнительный защитный лак		PUR
Класс помещения	EN ISO 10874	23-32
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ		
Использование с системой «теплый пол»	EN ISO 12524	Подходит макс. 27°C (80°F)
Тест «Стул на роликах»	EN ISO 4918	Пройдено
Огнестойкость	EN ISO 13501-1	Bfl-s1
Стойкость к химическим веществам	EN ISO 26987	OK
Теплопроводность	EN ISO 8302	0,041 м ² K/W
Остаточная деформация	EN ISO 24343-1	< 0,10 мм
Сопротивление скольжению	DIN 51130 EN ISO 13983	R11 / DS
RRL Pendulum test (wet test 4S Rubber/Slider 96)		≥ 0,36
Снижение уровня шума: Ударный шум	EN ISO 717-2 (Δ Lw)	10 дБ
Отраженный шум от ходьбы	Проект EPLF 021029-5 F1	*** (9,2 сон)
Светостойкость	EN ISO 105-B02	> 6
Стабильность линейных размеров	EN ISO 23999	<0,25%
Антистатические свойства	EN ISO 1815	Да
Гарантия при бытовом использовании		Пожизненная
Гарантия при коммерческой эксплуатации		-
Формальдегид	EN ISO 717-1	E1
U-label		DIBT approval no. Z-156.603-1525





- 1 Защитный полиуретановый лак
- 2 Слой износа (0,4 мм)
- 3 Звукопоглощающий верхний виниловый слой
- 4 Жесткая композитная доска (RCB) с замковой системой DreamClick