

## arkusz danych technicznych

PL

## Specyfikacje produktu

3-warstwowa podłoga z drewna dębowego	EN 14342 (Free Class)	DOP PQ2022-6
Wymiary	Panele	600-2200 x 220 x 15/ 4 mm
	Opakowanie	6 paneli / 2,904 m <sup>2</sup> / 24,50 kg
	Długości zagnieżdżone	4 pełnych paneli
	Paleta	40 opakowań / 116,16 m <sup>2</sup> / 1005 kg
Gęstość	EN ISO 23996	+/- 650 kg/m <sup>3</sup>
Instalacja	ISO 24334	Drop Lock (pływające lub klejone)
Warstwa ścieralna		Dąb europejski 4 mm (Quercus Robur)
Klasa		Rustyczny B+
Powierzchnia		Lekko szorstkowany
Fuga		4-stronna fuga
Poziom połysku	60°	5-10%
Obróbka wykończeniowa		Olej
Gwarancja	Użytek domowy Użytek komercyjny	20 lat na żądanie
Klasa użyteczności	EN 14342	Klasa 31



## Właściwości produktu

Charakterystyka	Metoda testowa	min. wym.	Wynik
Wewnętrzna jakość powietrza			A, REACH
Klasa reakcji na ogień	EN 13501-1		Dfl-S1
Antypoślizgowość	EN 13893		DS (≥ 0,30)
Emisja Formaldehydu	EN 717-1	≤ 0,124 mg/m <sup>3</sup>	E1
Zawartość pentachlorofenolu	EN 12673	< 5 ppm	< wykrywalny limit
Ogrzewanie podłogowe	EN 12667	R < 0,15 m <sup>2</sup> K/W	R = 0,13 m <sup>2</sup> K/W OK (max +28°C) + klejone
Trwałość biologiczna			Klasa 1

Instrukcje czyszczenia i konserwacji: [www.lamett.eu](http://www.lamett.eu)

EN 14342



Rustykalny B+

PL

## Opis klasy

Faktura	Slightly brushed
Klasy	Rustykalny
Zmienność koloru	Wysoki
Zdrowe sęki	Dopuszcza się bez ograniczeń; <80 mm
Niezdrowe sęki	Dopuszcza się bez ograniczeń; <50 mm
Kora	< 200 mm długość, < 3 mm szerokość
Biel	< 500 mm długość, < 30 mm szerokość
Pęknięcia na końcach	Dopuszcza się bez ograniczeń
Pęknięcia powierzchniowe	Dopuszcza się bez ograniczeń
Otwory po kornikach	Nie dopuszcza się
Próchnienie/butwienie	Nie dopuszcza się
Plamy niebieskie/żółte	Dozwolone
Zdrowy rdzeń	Dozwolone
Ślady po maszynach	Nie dopuszcza się



To zdjęcie pokazuje klasę według opisu.

## Opis klasy— 2 kryteria

### Sęki

Skala od (sztywnego) parkietu bez sęków aż do desek z większą liczbą i większymi sękami



### Zmienność koloru

Od niewielkiej zmienności koloru/bieli do większej zmienności koloru/bieli

