

# New York 190 PEFC

arkusz danych technicznych



## Specyfikacje produktu

Parquet 3-warstwowe	EN 13489	DoP PQ2024-13
Wymiary	Deski	190 x 680-1900 x 14(3) mm
	Opakowanie	6 deski / 2,888 m <sup>2</sup> / 21,66 kg
	Pełne deski	5
	Paleta	45 / 129,96 m <sup>2</sup> / 1005 kg
Gęstość	EN 323	± 500 kg/m <sup>3</sup>
Instalacja		Drop Lock
Wierzchnia warstwa		Dąb europejski (Quercus robur)
Jądro		Sosna (Radiata pine)
Warstwa podkładowa		Sosna (Radiata pine )
Klasa		Rustic A+
Faktura		Lekko szcztokowana
V-fuga		4V
Poziom połysku przy 60°		5-7 %
Obróbka wykończeniowa		Lakier matowy
Gwarancja	Użytek domowy	20 lat
	Użytek komercyjny	na żądanie
Klasa użyteczności	EN 13489	Klasa 23, Klasa 31
		Umiarkowane zastosowanie komercyjne



## Właściwości produktu

Charakterystyka	Metoda testowa	min. wym.	Wynik
Wewnętrzna jakość powietrza			REACH, A
Klasa reakcji na ogień	EN 13501-1		Dfl-s1
Antypoślizgowość	CEN/TS 15676		USRV 42
Emisja Formaldehydu	EN 717-1	≤ 0.124	E1
Pentachlorofenolu	CEN/TR 14823	< 5 ppm	Nie zawiera pentachlorofenolu
Ogrzewanie podłogowe	EN 12664	R < 0.15 m <sup>2</sup> K/W	R = 0.11 OK (maks. +28°C) + klejony
Trwałość biologiczna			Klasa 1

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



EN 14342



# New York 190 PEFC

Rustic A+



## Opis klasy

Faktura	Lekko szcztokowana
Klasy	Rustykalny
Zmienność koloru	Niski - Średni
Zdrowe sęki	Dozwolone bez ograniczeń; $\varnothing \leq 20$ mm
Niezdrowe sęki	$\leq 2$ na deskę; $\varnothing \leq 12$ mm
Biel	Dozwolone bez ograniczeń, jeśli kolor pasuje do deski
Pęknięcia na końcach	Dozwolone; wypełnione; szerokość $\leq 50$ mm; długość $\leq 100$ mm
Pęknięcia powierzchniowe	Dozwolone; wypełnione; szerokość $\leq 50$ mm; długość $\leq 150$ mm
Otwory po kornikach	Niedozwolone
Próchnienie/butwienie	Niedozwolone
Plamy niebieskie/żółte	Dozwolone
Zdrowy rdzeń	Dozwolone bez ograniczeń
Ślady po maszynach	Niedozwolone



To zdjęcie pokazuje klasę według opisu.

## Opis klasy

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



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

