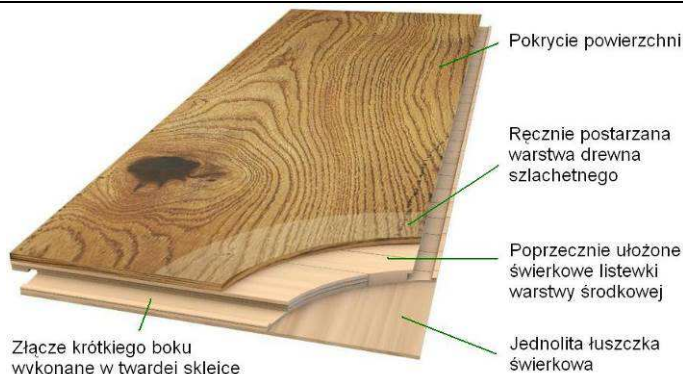


# SPECYFIKACJA TECHNICZNA

**Producent: BALTIC WOOD S.A.**

**Opis produktu: Panel podłogowy wielowarstwowy 1R**  
**Tajemnicza Komnata**

R19



## 1. MATERIAŁY (Komponenty i ich specyfikacja)

Panel podłogowy 3-warstwowy: warstwa wierzchnia – Dąb RĘCZNIE POSTARZANY, warstwa środkowa – poprzecznie ułożone listewki świerkowe, warstwa spodnia – łuszcza świerkowa.

**Wzór powierzchni**

**Deska 1- rzędowa**

**Wykończenie**

**Olej ECO wcierany szczotkowany**

**System łączenia: złącze bezklejowe BALTIC LOC® + ręcznie robiona faza na 4 bokach**

## 2. WYMIARY:

Gotowy produkt:

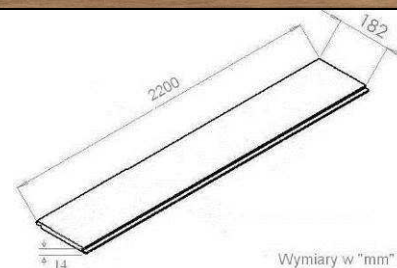
- długość	2200 mm	+/- 1,0 mm
- szerokość	182 mm	+/- 0,2 mm
- grubość	14 mm	+/- 0,2 mm
- grubość warstwy górnej	3,0 - 3,5 mm	



Zdjęcie poglądowe.





<b>Pakiet:</b>	<b>Paleta:</b>
8 desek = 3,203 m <sup>2</sup>	40 pakietów = 128,12 m <sup>2</sup>

W dostarczonej partii towaru do 1,5% materiału może być krótsze o 30 mm



## 3. Charakterystyka drewna warstwy wierzchniej

<b>Wygląd:</b>	Podłoga dębowa z wyraźnie zaznaczoną strukturą poprzez heblowanie i szczotkowanie oraz z charakterystycznym drewnem bieli i dużymi sękami. Nieregularny, ręcznie wykonany bevel na długim i krótkim boku, barwiony na czarno sprawia, że podłoga jest bardziej wyjątkowa. Dodatkowo efekt postarzania uwydatnia się poprzez ręcznie preparowane dziury owadzie. Podłoga odznacza się dużą zmiennością odcieni. Umiarkowana zmienność koloru (ciemniej) pod wpływem promieni UV. Występuje charakterystyczna zmienność koloru między deskami.
<b>Twardość:</b>	Twarde
<b>Stabilność wymiarowa:</b>	Dobrze znosi zmiany warunków wilgotności i temperatury w pomieszczeniu.
<b>Instalacja na ogrzewaniu podłogowym:</b>	TAK

<b>3.1. Charakterystyka drewna warstwy wierzchniej</b>	
Sęki zdrowe, zrosnięte, niezdrów e, częściowo zrosnięte, dziury i ubytki po sękach (wypełnione)	sęki zdrowe, zrosnięte oraz sęki niezdrów e częściowo zrosnięte dopuszczalne bez ograniczeń wymiarowych ubytki po sękach (wypełnione) $\varnothing \leq 40 \text{ mm}$ ubytki w sękach (efekt szczotkowania) dopuszczalne do 3 mm
Biel	bez ograniczeń – dla 20% desek w partii
Pęknięcia (czołowe)	dopuszczalne do 20% w partii o szerokości > 1mm dopuszczalne bez ograniczeń o szerokości < 1mm
Pęknięcia wewnętrzne	dopuszczalne - ubytki (efekt szczotkowania) dopuszczalne do 3 mm
Zakorki	
Ukośny przebieg włókien / barankowatość	dopuszczalna
Rdzeń	dopuszczalny
Przebarwienia drewna	bez ograniczeń
Ślady korników	dopuszczalne
Brunatnica	dopuszczalna rozproszona na max 20% powierzchni deski – max 10% desek w partii
Zgodnie z normą PN-EN 13489:2017-11 dopuszcza się występowanie w partii 3% deszczulek innych klas.	
<b>4. Cechy postarzenia i wilgotności</b>	
Ryfel (heblowanie powierzchni) - TAK	Krawędzie fazowane – TAK na długim i krótkim boku; nieregularne, łagodne, barwione na czarno
	
Szczotkowanie –TAK	Ręcznie preparowane dziury owadzie – TAK Otarcia / obicia - NIE
	
Zawartość wilgoci [%]	7 +/- 2
<b>4.1. Właściwości fizyko-chemiczne</b>	
Reakcja na ogień	$D_{fl} - s1$
Emisja formaldehydu	E1
Zawartość pentachlorofenolu	NPD
Przewodność cieplna	0,12 W/mK
Trwałość biologiczna	Klasa 1
<b>5. Oznaczenia dodatkowe: CE</b>	