

### Klasyfikacja parkietu dębowego i odstępstwa wymiarowe elementów zgodnie z normą PN-EN 13226:2009

Tablica 1 – Klasyfikacja dla *Quercus* spp. (dąb)

Powierzchnia licowa elementu			
Cechy	Klasa		
	○	△	□
<b>Biel zdrowy</b>	Niedopuszczalny	Dopuszczalny	Śladowy dopuszczalny
<b>Sęki</b> Zdrowe i zrośnięte Sęki zepsute	Dopuszczalne: o średnicy ≤ 8 mm o średnicy ≤ 1 mm	Dopuszczalne: o średnicy ≤ 10 mm o średnicy ≤ 5 mm	Wszystkie cechy dopuszczalne bez ograniczeń rozmiaru lub ilości, o ile nie powodują zmniejszenia wytrzymałości lub odporności na zużycie posadzki.
<b>Pęknięcia powierzchniowe</b>	Niedopuszczalne	Dopuszczalne o długości do 15 mm	
<b>Zakorki</b>	Niedopuszczalne	Niedopuszczalne	
<b>Pęknięcia piorunowe</b>	Niedopuszczalne	Niedopuszczalne	
<b>Ukośny przebieg włókien</b>	Dopuszczalny bez ograniczeń	Dopuszczalny bez ograniczeń	
<b>Zmiana barwy</b>	Dopuszczalna nieznaczna zmiana	Dopuszczalna <sup>a</sup>	
<b>Promień rdzeniowy</b>	Dopuszczalny	Dopuszczalny	
<b>Biodegradacja</b>	Niedopuszczalna	Niedopuszczalna	Niedopuszczalna z wyjątkiem sinizny i chodników owadzych czarnych
<b>Części niewidoczne</b>			
Wszystkie cechy dopuszczalne bez ograniczeń rozmiaru lub ilości, o ile nie powodują zmniejszenia wytrzymałości lub odporności na zużycie posadzki.			
Biel zdrowy dopuszczalny od powierzchni dolnej do górnej części wypustu, bez uwzględniania ograniczeń ustalonych dla powierzchni licowej.			
<sup>a</sup> Twardziel brązowa.			

Tablica 11 – Dopuszczalne odchyłki wymiarów elementu

Wymiary w milimetrach

Grubość <sup>a</sup>	Długość <sup>b,c</sup>	Szerokość	Głębokość wpustu <sup>d</sup>	Szerokość wypustu <sup>d,e</sup>	Szerokość wpustu <sup>f</sup>
$t$	$L$	$b$	$b_1$	$b_2$	Grubość wypustu <sup>g</sup> $t_3$
± 0,2	± 0,5	± 0,5	+ 0,3 - 0	+ 0 - 0,3	$0,1 \leq t_2 - t_3 \leq 0,4$
<sup>a</sup> Dla elementu wykończonego fabrycznie lub o obrobionej powierzchni dopuszcza się $t - 0,5$ mm. Taki element ma wymiar handlowy równy grubości nominalnej $t$ . <sup>b</sup> Odchyłki wymiaru nie dotyczą długości nieregularnych. <sup>c</sup> Odchyłki wymiaru elementów posadzki układanej we wzór „węgielski” lub w „cegielkę” wynoszą ± 0,2 mm. <sup>d</sup> $(b_1 - b_2) \geq 1$ mm. <sup>e</sup> Odchyłki szerokości wypustu $b_2$ określono w 5.4.4.					