

## Opis techniczny oraz wymagania jakościowe

Wersja	1	Data wprowadzenia: 2015-02-13
--------	---	-------------------------------

Fryza brzozowa - klasa 2		
Klasa	2	
Drewno lite	tak	
Drewno lite-mikrowczepy	tak	
Płyta klejona	tak	
Przednia/Tyłna lamela lita (P/T)	-	
Wymiary brutto [mm]	długość	+/- 0,1
	szerokość	+/- 0,1
	wysokość	+/- 0,1
Pęczek żywiczny (strona Prawa/Lewa P/L)	-	
Słój styczny (flader), deska boczna	-	
Rdzenie (P/L)	Powierzchnia A: niedozwolone Powierzchnia B: dozwolone w niewielkich ilościach	
Drewno zażywiczone	-	
Zdrowe sęki do 1/3 szerokości (P/L)	dozwolone	
Sęki ołówkowe	dozwolone	
Czarne zrośnięte sęki na krawędzi (P/L)	niedozwolone	
Czarne zrośnięte sęki do 1/3 szerokości (P/L)	Powierzchnia A: dozwolone czarne zrośnięte sęki o średnicy maksymalnej 10 mm w ilości 6 szt/m <sup>2</sup> Powierzchnia B: dozwolone czarne zrośnięte sęki o średnicy maksymalnej 15 mm w ilości 9 szt/m <sup>2</sup>	
Pęknięcia w sękach	Powierzchnia A: dozwolone pęknięcia (maksymalnie 2 mm szerokości) w sękach naprawione szpachlą dobraną kolorystycznie Powierzchnia B: dozwolone pęknięcia (maksymalnie 3 mm szerokości) w sękach naprawione szpachlą dobraną kolorystycznie	
Dziury po sękach, dziury w sękach (P/L)	niedozwolone	
Sinizna	-	
Przebarwienia (P/L)	akceptowalne są niewielkie przebarwienia	
Widoczne spoiny klejowe	niedozwolone	
Fleki gałęziowe, zwykłe, łódki	niedozwolone	
Naprawy	szpachlowanie	
Wykończenie powierzchni		
Dodatkowe wymagania	minimalna długość lameli 200 mm, typ mikrowczepu określony w specyfikacji elementu, w przypadku płyty klejonej szerokość lameli 32-45 mm, wszystkie lamele powinny mieć taką samą szerokość	