

Tabel 1 - Grænser for tømmer funktioner i henhold til klasse og overflade

Funktioner	Klasser						
	J2	J10	J20		J30	J40	J50
	A	B	C	D	E	F	G
1 Spiralformet fibrer	ikke tilladt	ikke tilladt	< 10mm/m	< 10mm/m	< 10mm/m	< 20mm/m	< 20mm/m
2 Hældning af fibre (c)	< 20 mm/m	< 20 mm/m	< 50mm/m	< 50mm/m	< 50mm/m	< 100 mm/m	ingen grænse
3 Knaster (a) Max % af overfladen	10	20	30	30	30	40	50
3 Max diameter	2 mm	5 mm	10 mm	20 mm	30 mm	40 mm	50 mm
4 Harpix , barklommer (Hvis mere end en pr. meter total længde skal ikke overstige længde for klassen)	ikke tilladt	< 3 mm x 30 mm per 2 m længde	< 3 mm x 75 mm per 2 m længde	< 3 mm x 75 mm per 2 m længde	< 3mm i bredde ikke tilladt anvendt i længde	< 3mm i bredde ikke tilladt anvendt i længde	< 3mm i bredde ikke tilladt anvendt i længde
5 Sprækker , shakes max bredde	ikke tilladt	ikke tilladt	0,5 mm	0,5 mm	1,5 mm	1,5 mm	1,5 mm
max ,idviduel længde af sprækker			50 mm	100 mm	200 mm	300 mm	300 mm
max ,samlet længde af sprækker som en procent af længden			10%	10%	25%	50%	50%
6 Udsat marv	ikke tilladt	ikke tilladt	ikke tilladt	ikke tilladt	tilladt	tilladt	tilladt
7 Misfarvet splintved (incl. blåsplint ) (b)	ikke tilladt	ikke tilladt	ikke tilladt	ikke tilladt	tilladt hvis repareret	tilladt hvis repareret	tilladt hvis repareret
8 Ambrosia skades bille	ikke tilladt	ikke tilladt	tilladt hvis repareret	tilladt hvis repareret	tilladt hvis repareret	tilladt hvis repareret	tilladt hvis repareret
a	Grænsen for knaststørrelsen udtrykkes som en procentdel af den samlede bredde eller tykkelse af stykket på hvilke knasten eller kastsamlingen forekommer dog højst knaststørrelsen udtrykt i mm (se annex A)						
b	I klasse J30 -J50 kan blåsplint skjules ved anvendelse af en specifik behandling fx farvet lak						
c	Fiberhældning målt i et uforstyret område						
BEMÆRK	Enhver funktion er accepteret på en skjult overflade , hvis der ikke svækker produktet						