

Polisk Fyrkrydsfinér B-BB-CP-C

Tolerancer (EN315)

Finérretning – langsgående (2500 x 1250 mm), pudset for- og bagside.

B (I) kvalitet tillader: Sunde indgroede knaster op til Ø15 mm, ikke akkumuleret til mere end Ø30 mm/m².
 Fyldte usunde knaster op til Ø6 mm og i antal af op til 2 stk/m².
 Fyldte revner op til 1/10 del af pladens længde, 3 mm bred og 3 stk./meter tilladt.
 Træ propper (Lus/fisk) tilladt, op til 5 stk./m².
 Let farvevariation.
 Fejl på kanter op til 2 mm fra kanten på begge sider.

BB (II) kvalitet tillader: Sunde indgroede knaster op til Ø50 mm.
 Fyldte usunde knaster og knast huller op til Ø25 mm og i antal af op til 6 stk./m².
 Fyldte revner op til 1/3 del af pladens længde, 10 mm bred og 3 stk./meter tilladt.
 Træ propper (lus/fisk), antal tilladt ikke defineret.
 Let farvevariation
 Fejl på kanter op til 5 mm fra kanten på begge sider.

CP (III) kvalitet tillader: Sunde indgroede knaster op til Ø60 mm
 Fyldte usunde knaster og knast huller op til Ø40 mm, antal tilladt ikke defineret.
 Fyldte revner op til ½ del af pladens længde, 15 mm bred og 3 stk./meter tilladt.
 Træ propper (lus/fisk), antal tilladt ikke defineret.
 Farvevariation.
 Lim gennemslag op til 5 % af pladens overflade tilladt.
 Gennem pudsning op til 5 mm fra kanten på begge sider.

C (IV) kvalitet tillader: Tillader samme som CP (III) dog med ubegrænset antal fejl, og åbne knaster, størrelse ikke defineret.

Nominel tykkelse	Antal lag	Tykkelsestolerance min. i mm	Tykkelsestolerance max i mm
4 mm	3	3,5	4,3
6 mm	5	5,4	6,4
9 mm	7	8,3	9,5
12 mm	9	11,2	12,6
15 mm	11	14,1	15,7
18 mm	13	17,1	18,7
21 mm	15	20,0	21,8
24 mm	17	22,9	24,9
27 mm	19	25,8	28,0
30 mm	21	28,7	31,5
35 mm	25	33,6	36,7
40 mm	29	38,4	

Fugtighed: 10 % (+/-5 %) i henhold til EN 322, densitet 680 kg/m³.

Lim: WBP Limet i henhold til EN636 / klasse 3 i henhold til EN314-2.

Længde og bredde tolerance: +/- 3,5 mm (EN315).

Kant tolerance: +/- 1,0 mm per meter af siden (EN315).