

Strømmen Badminton klubb
Slorahallen
Fjellhammer veien 19,
2010 Strømmen
E-post:post@sbklubb.no



BALLEN

Ballen kan være laget av naturlige og/eller syntetiske materialer. Uansett hvilke materialer ballen er laget av skal dens fluktegenskaper i hovedsak være tilsvarende baller laget av fjær som har ekte korkbunn dekket av et tynt lag lær.

Fjærball

- Ballen skal ha 16 fjær festet til korken.
- Fjærene skal måles fra tuppen til toppen av korken. Lengden kan variere fra 62 mm til 70 mm.
- Toppene av fjærene skal danne en sirkel med diameter fra 58 mm til 68 mm.
- Fjærene skal være solid festet med tråd eller annet egnet materiale.
- Korken skal være 25 mm til 28 mm i diameter og avrundet i bunnen.
- Ballens vekt skal være mellom 4,74 og 5,50 gram.

Baller av annet materiale enn fjær

- Skjørtet, eller en av syntetiske materialer fremstilt etterligning av fjær, erstatter naturfjær.
- Korken er beskrevet i regel 2.2.5.
- Mål og vekt skal være som i regel 2.2.2, 2.2.3 og 2.2.6. Likevel tillates en variasjon opptil 10% grunnet forskjellen i vekt og andre egenskaper i syntetisk materiale i forhold til naturlige fjær.
- Forutsatt at det ikke medfører forandringer i ballens alminnelige utforming, hastighet eller flukt, kan det tillates tilpasninger i de ovenfor nevnte krav dersom vedkommende nasjonale organisasjon godkjenner det på steder hvor de atmosfæriske forhold på grunn av høyde eller klima gjør den normale ballen uegnet.

TESTING AV BALLER FOR HASTIGHET

- Ballen testes med et fullt under håndslag som treffer ballen rett over bak linjen. Ballen skal slås i oppstigende retning og parallelt med sidelinjene.
- n ball med korrekt hastighet skal lande ikke mindre enn 530 mm og ikke mer enn 990 mm innenfor motsatt banelinje.