



LATVIJAS
AUTOMOBILU
FEDERĀCIJA



Rally "Alūksne 2020"

Pielikums Nr. 7

Appendix No. 7

RIEPU RADZES

STUDDED TYRES

Sacensību laikā var izmantot radžotas riepas. Tām jāatbilst sekojošiem noteikumiem:

- radzes drīkst būt stingras, cilindriskas un ar noapaļotiem galiem;
- radzes šķērsgriezumam jebkurā vietā jābūt pilnam aplim;
- radze nevienā vietā nedrīkst būt cauruļveida;
- radzei jābūt viendabīgai, nav atļauts cauruļveida radzes; maksimālais uzmalas diametrs ir 9 mm;
- minimālais metāla serdes diametrs radzes iekšpusē ir 2,5 mm; maksimālais radzes garums ir 20 mm;
- maksimālais radzes svars ir 4 grami;
- radzēm jābūt iemontētām riepās no ārpuses;
- radžu skaits nedrīkst pārsniegt 20 radzes katrā riteņa perimetra decimetrā.

Studded tyres may be used during the event. They must be conformity with the following regulations:

- the studs shall be solid, cylindrical and flatcut;
- the cross section of the studs must form a full circle at every point;
- the stud is not allowed to be tubular at any point;
- the body of the stud must be homogeneous and is not allowed to form a tube or hole, maximum diameter of the flange is 9 mm;
- minimum diameter of the metal core in the middle of the stud is 2,5 mm, the length of the stud is limited to 20 mm;
- the weight of the stud is limited to 4 g;
- the studs must be mounted in to the tyres from the outside;
- the number of studs must not exceed 20 per any decimetre of the wheel circumference.

