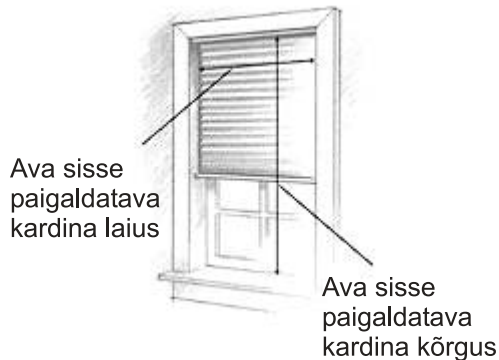


# MÕÕTMINE

## RULOOKARDINAD



### Paigaldus aknaavasse

Aknaavasse paigaldatavad kardinaid kinnitatakse aknaorva. Selline paigaldusviis on eelistatav, kui soovitakse muljet sisse ehitatud aknakattest, mis ei varja aknaraami.

**Laiuse mõõtmine:** võtke horisontaalne mõõt akna ülemisest siseservast. Kardina valmismõõdu leidmiseks lahutage ava mõõdust 4mm.

**Kõrguse mõõtmine:** võtke vertikaalsed mõõdud akna mõlemast külgservast ja keskelt. Valige suurim mõõt.



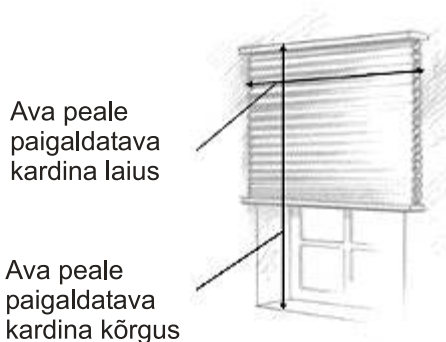
### Tähelepanu!

Ruloode puhul on valmiskardina kanga laius alati väiksem kardina kogulaiusest, mida mõõdetakse seinakinnituste välispindadest (ca 2 cm mõlemalt poolt, olenevalt kardina laiusest). Selle tulemusel võib aknaavasse paigaldatud ruloodel jääda laiem vahe kardina ja akna külgservade vahele kui teistel toodetel.

### Nõuanne:

Kui on oluline, et valgust kardina külgedelt sisse ei pääseks, paigaldage kardina avast väljaspoole seinale.

Kardina mõõtmisel avasse tuleb veenduda, et pärast kardina paigaldamist aken avaneks (ka ülestõstetud rulookardin võtab ava kõrgusest ära ca 5-6cm vaba ruumi). Samuti tuleb jälgida, et kardina vaba liikumist ei takistaks akna lingid.



### Paigaldus ava peale

Ava peale mõeldud kardinaid paigaldatakse aknaorvast väljaspoole seinale. Selline paigaldusviis võib lasta näida aknal suuremana, võimaldada paremat väljavaadet või lihtsalt peita ebaproportsionaalset või inetut akent.

**Laiuse mõõtmine:** mõõtke aknaava laius ja lisage juurde vähemalt 100 mm

**Kõrguse mõõtmine:** mõõtke aknaava kõrgus ja lisage vähemalt 100 mm. Ava peale paigaldatava kardina mõõdud sõltuvad sellest, kui suurt ala te katta tahate.