

## ISOVER VARIO® paigaldamine - kaldkatuse renoveerimislahenduses



### Ettevalmistus

- Võta katus lahti kuni sarikate siseküljel oleva hõrelaudiseni või jäigastava osani.
- Eemalda puidust vms väljaulatuvad naelad ja kruvid.
- Vajadusel kata aluspind õhukese villakihiga, et aurutõkkemembraan ei saaks viga.

### Aurutõkkemembraani paigaldamine

- Paigalda aurutõkkemembraan üle sarikate.
- Et aurutõke kataks sarikad korrektselt, kasuta sarikete alumistes servades kinnitusliiste arvestades, et liistud ei kataks aurutõkke paanide liitekohti. Liistude kinnitamine naelte või kruvidega.
- Aurutõkke paanide liitekohad peavad olema vähemalt 10cm ülekattega (jälgida trükitud märgistust membraanil).
- Liitekohad tihendada süsteemse teibiga KB-3 või MultiTape.

## Aurutõkkemembraani liitmine konstruktsiooniga

- Membraani liitmiseks kergplokkide, kivi, betooni vms kasuta süsteemset liimmassi Vario® DF või ülekrohvitavat teipi Vario®Bond.
- Membraani liitmiseks puitprussiga: esmalt puhasta puit traatharjaga kõdust, seejärel pehme harja või tolmuimejaga lahtisest tolmust. Liitmiseks kasuta Vario® DF, seejärel fikseeri membraani servad teibiga (KB-3 või MultiTape).

## Membraani lõikamine ümber sarika

- Lõika membraan lahti keskelt piki sarika välimist serva (kuni allapöördekohani) ja siis kuni sarika sisemise servani mõlemalt poolelt.
- Lahtilõigatud membraani servad vii sarika alla - saad viia kokku seinaga aurutõkkega, kandva seinaga vms.
- Membraan liida puhastatud sarikaga kasutades liimmassi Vario® DF ja KB-3 või MultiTape.
- Kõik tekkinud membraani liitekohad tihenda teibiga KB-3 või MultiTape.