



### KASUTUSJUHIS:

Isover Vario®/ VapoBlock paigaldatakse konstruktsiooni soojale küljale terve ja ühtlase kihina kuni 1/3 sügavusele soojustuskihi paksusest. Membraanid kinnitatakse puitkarkassile klambritega 200 mm sammuga. Klambrid on soovituslik hea auru- ja õhutiheduse tagamiseks üle teipida. Ühendus- ja jätkukohtades tuleb teha ülekatted vähemalt 100 mm ulatuses mis tihendatakse teibiga Vario® KB 3 või MultiTape SL. Tooted võib paigaldada seina kas horisontaalselt või vertikaalselt. Katkised kohad membraanis tuleb enne siseviimistluste paigaldamist parandada sama aurutõkke materjaliga.

Tihendusmass Isover Vario® DF paigaldatakse ja tihendatakse seinale umbes 6 - 8 mm paksuse ribana. Poorsete materjalide puhul on vajalik eelnev pooride täitmine(krohvimine). Asetage kile liimiriba peale. Parima nakkuvuse ja tiheduse tagamiseks vajutage aurutõkkele kergelt liimimassi vastu ja hõõrge kilet kergelt sõrmede abil liimimassi suunas.

Teip paigaldatakse nii, et aurutõkke ühenduskoht jääb teibi keskohta. Kaitsepaber eemaldatakse vähehaaval ühenduskoha kinnitamise edenemise järgi. Kui teip on oma kohal, tuleb hea nakte tagamiseks seda käe ja rulliga aluse vastu suruda. Teibitav pind peab olema tolmu- ja rasvavaba. Poorsetel pindadel kasuta teipi VarioBond. Vajadusel eelnevalt krohvida ja katta nakkedispersiooniga (näit. Vario® DF liimimassi vesilahus ca 1:3). Sama lahendust võib kasutada ka hõõveldamata puidu katmiseks enne teipimist.

Lae ja sein ühenduskohas tuleb aurutõkke paigaldada piisava ülekatte ja mahuvaruga. Vajadusel kasutada tiheduse tagamiseks tugevdatud ühendust. Põrandate puhul tuleb aurutõkke ühendada õhutihedalt näiteks tihendusmassi VARIO® DF abil.