

Kerabit DifuTec

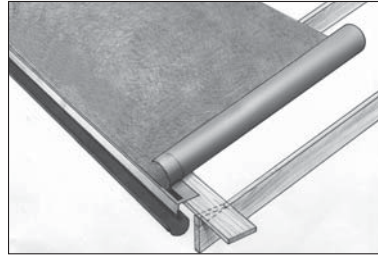
Diffuusioavoin aluskate Diffusionsöppet underlagstak

Asennus

Kerabit DifuTec on diffuusioavoin aluskate, joka voidaan asentaa suoraan lämmöneristeen pintaan. Katteen ja aluskatteen väliin jätetään kuitenkin tuuletusrako.

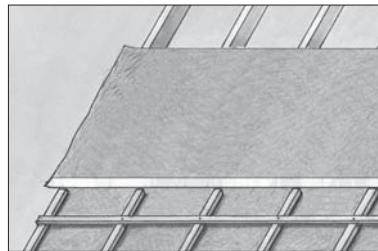
Kerabit DifuTec -aluskatetta voidaan käyttää 1:7 kattokaltevuuteen saakka. Tarvittaessa saumojen tiiveys voidaan varmistaa teippaamalla saumat päälle liimattavalla aluskateteipillä esim. Kerabit Fix Pro tai käyttämällä DifuTec Tarra -tuotetta, jossa on liimareunat. Jos aluskate asennetaan suoraan lämmöneristeen päälle saumojen limitysten tulee olla vähintään 15 cm. Päättyjatkokset limitetään aina kattotuolien kohdalta.

Kerabit DifuTec asennetaan vaakana alkaen alaräystäältä. Ennen ensimmäisen aluskatevuodan asentamista voidaan alaräystäälle asentaa räystäspelti rakenteesta riippuen.



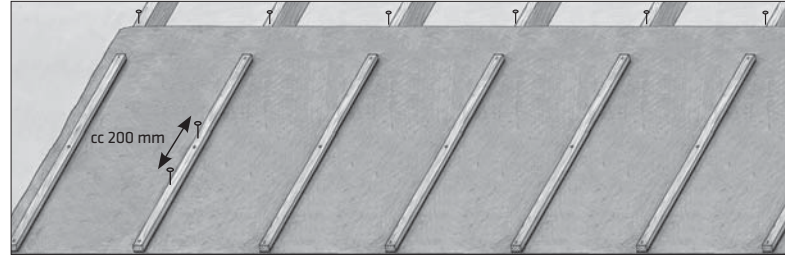
Ensimmäisen vuodan asennus

Rullaa auki ensimmäinen vuota katon alaräystäälle, jätä aluskate roikkumaan kattoristikoiden väliin noin 10 - 30 mm ja kiinnitä vuota hakasilla vähintään ylä- ja alapäästään kattotuoleihin kiinni. Alaräystäällä aluskate liimataan räystäspelttiin kaksipuoleisella butyyliteipillä tai tuodaan vähintään 200 mm seinälinjan yli riippuen räystään pituudesta.



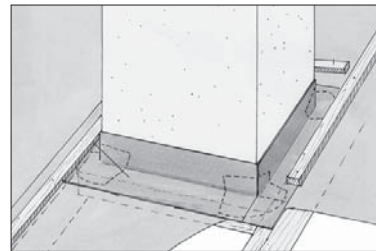
Saumojen varmistaminen

Saumot voidaan varmistaa teippaamalla Kerabit Fix Pro -aluskateteipillä tai jos käytetään Kerabit DifuTec Tarra -tuotetta, irrottamalla liimareunojen suojamuovi ja painamalla liimareunat yhteen. Jatka tuuletusrimojen, ruoteiden ja aluskatteen asentamista samaan tapaan harjalle asti.



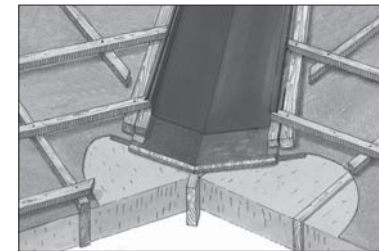
Tuuletusrimat ja ruoteet

Asenna aluskate, tuuletusrimat ja ruoteet siten, että aluskate roikkuu hieman kattotuolien välissä. Tuuletusrimana käytetään esim. 22x50 mm puurimaa. Tuuletusrima kiinnitetään kattotuoleihin. Käytä kuumasinkittyä lankanaulaa tuuletusrimojen kiinnittämiseksi (naulojen väli n. 200 mm).



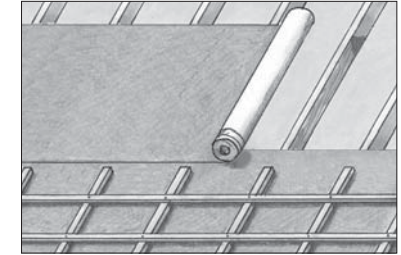
Läpiviennit

Pyöreät läpiviennit tehdään tarkoitukseen soveltuvilla valmiilla läpivientiosilla. Suorakulmion muotoiset läpiviennit tehdään leikkaamalla aluskatteeseen reikä ja nostamalla aluskatteen reunat läpivientä tai erillistä kehikkoa vasten. Aluskatteen reunat tulee tiivistää teippaamalla Kerabit Fix Pro -aluskateteipillä tai tarkoitukseen soveltuvalla venyvällä tiivistysnauhalla, joka on varustettu vahvalla liimalla.



Jiirit

Jiirin pohjalle asennetaan kiinteä alusta levystä, laudoituksesta tai pellistä. Alustan päälle asennetaan jiirin suuntainen täyslevyinen aluskatevuota. Lapeelta tulevat aluskatteet limitetään jiirin pohjan suuntaisen aluskatteen päälle jiirin pohjalle asti.



Seuraavat vuodot

Rullaa auki seuraava vuota, niin että se liittyy vähintään 15 cm edellisen vuodan kanssa.

Lisätietoa Kerabit-tuotteista:

kerabit.fi/tuotteet

Tämä julkaisu on tarkistettu mahdollisimman huolellisesti. Emme kuitenkaan vastaa mahdollisista virheistä tai tietojen väärästä soveltamisesta aiheutuneista välittömistä tai välillisistä vahingoista. Oikeudet muutoksiin pidätetään. Viimeisin versio dokumentista löytyy osoitteesta kerabit.fi/tuotteet.