

# Kerabit® Protect

## Diffuusioavoin aluskate Diffusionsöppet underlagstak

### Asennus

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

Kerabit Protect -aluskatetta voidaan käyttää 15 asteen kattokaltevuuteen saakka. Tiiviys varmistetaan liimaamalla saumat joko vuotien väliin laitettavalla verkkovahvistetulla Kerabit Butylinauhalla tai sauman päälle liimattavalla Isola Tuulensuojateipillä. Limitysten tulee olla vähintään 15 cm.

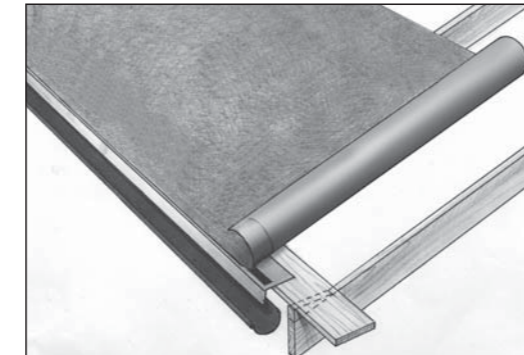
Kerabit Protect asennetaan vaakaan alkaen räystäältä. Ennen ensimmäisen vuoden asentamista asennetaan lappeen alaosan tukilauta ja räystäspelti.

### Montering

Kerabit Protect är ett diffusionsöppet underlagstak, som kan monteras direkt på isoleringen. Det krävs dock en luftspalt mellan den yttre takräckningen och det isolerade undertaket.

Kerabit Protect kan användas ner till 15 graders taklutning. Tätheten säkerställs genom att montera nätförstärkt Kerabit Butylband mellan överlappningarna eller fästa Isola Vindskyddstejp på fogarna. Överlappningen bör vara minst 15 cm.

Kerabit Protect monteras horisontellt med början vid takfoten. Innan första våden monteras måste först fotbräda och takfotsplåt fästas.

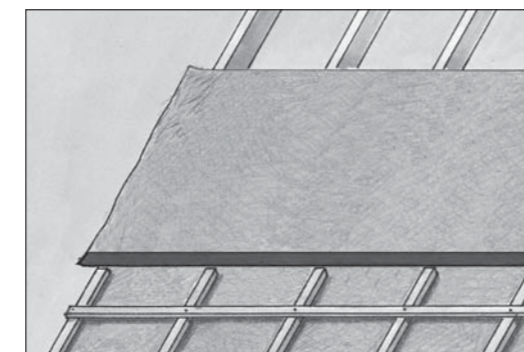


#### Ensimmäisen vuoden asennus

Rulla auki ensimmäinen vuota katon alaosan, jätä roikkumaan noin 20-30 mm ja kiinnitä se huopanauloilla sieltä täältä kattotuoleihin. Kiinnitä vuoden alaosaa räystäspeltiin verkkovahvistetulla Kerabit butylinauhalla.

#### Montering av första våden

Rulla ut nedersta våden längs takfoten och låt den hänga 20-30 mm mellan takstolarna. Fäst underlagsmembranet med pappspik med i takstolarna. Klistra våden till takfotplåten med nätförstärkt Kerabit Butylband.

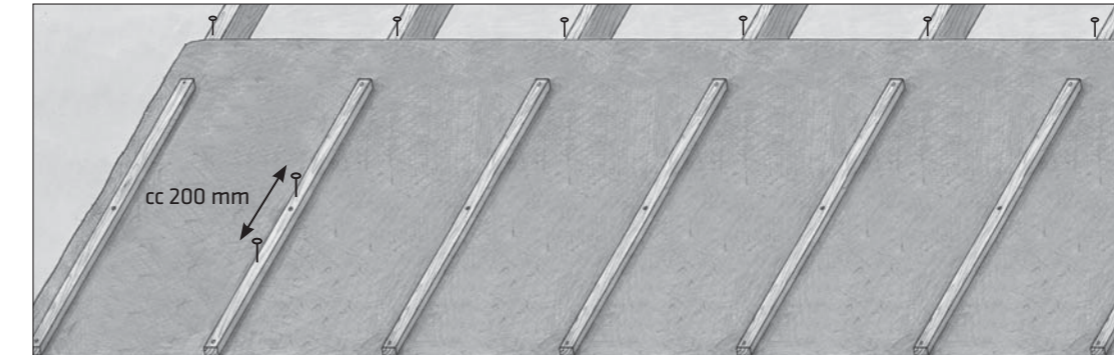


#### Sauemojen varmistaminen

Asenna Kerabit Butylinauha vuotien väliin tai liimaa Isola Tuulensuojateippi sauman päälle (kuvassa). Jatka tuuletusrimojen, ruoteiden ja aluskatteen asentamista samalla lailla.

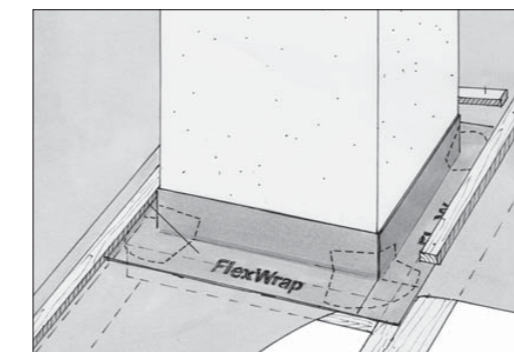
#### Säkerställande av fogarna

Montera Kerabit Butylband mellan vådarna i överlappningsfället eller fäst Isola Vindskyddstejp på fogarna (i bilden). Fortsätt uppåt med spikläkt, bärsläkt och våder på samma sätt.



#### Tuuletusrimat ja ruoteet

Asenna aluskate, tuuletusrimat ja ruoteet siten, että aluskate roikkuu hieman kattotuolien välissä. Käytä kuumasinkittyä lankanaulaa tuuletusrimojen kiinnittämiseksi (naulojen välin 200 mm). Ruoteiden kiinnittämiseksi käytetään kaksi kuumasinkittyä lankanaulaa jokaiseen kiinnityskohtaan.

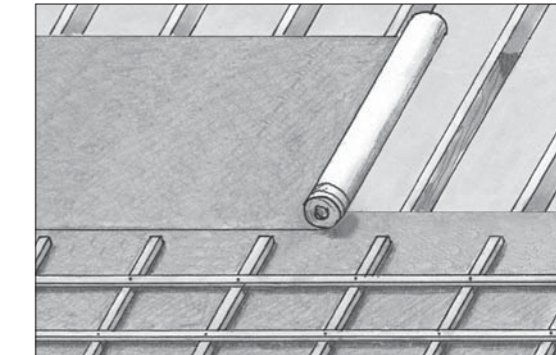


#### Läpiviennit

Läpiviennit tuetaan kattotuolien väliin. Tuenta suoritetaan ennen kuin aluskate asennetaan. Piippujen ja muiden isojen läpivientien kohdat varmistetaan elastisella FlexWrap -tiivistysnauhalla.

#### Genomföringar

Vid genomföringar måste avväxlingar göras mellan takstolarna. Dessa görs färdiga innan underlagstaket monteras. Vid skorstenar och andra större genomföringar används elastiskt FlexWrap tätband.

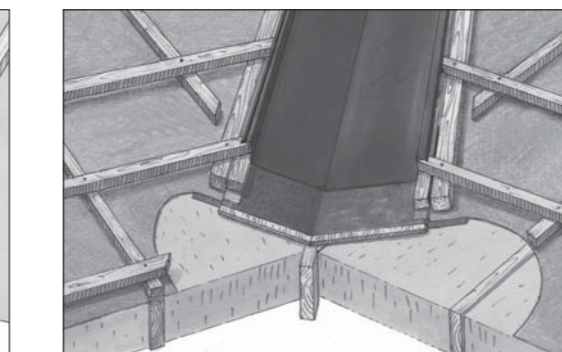


#### Seuraavat vuodat

Rulla auki seuraava vuota, niin että se limittyy 15 cm edellisen vuoden kanssa.

#### Följande vådar

Rulla ut nästa våd så att den överlappar föregående våd med 15 cm.



#### Jiirit

Jiirin pohja tehdään OSB-levystä tai raakaponttilaudasta. Asenna Kerabit 2500 UB -aluskate alusrakenteen päälle.

#### Vinkelrännor

Vid montering i vinkelräんな bygger man först ett underlag av råspont eller Kerabit OSB-takskiva. Montera Kerabit 2500 UB underlagsmembran på underlaget.

Lisätietoa Kerabit-tuotteesta:  
[www.kerabit.fi](http://www.kerabit.fi)

Mera information om  
Kerabit-produkter:  
[www.kerabit.com](http://www.kerabit.com)