



## Näin teet vedeneristysten märkätiloihin.

1

Levyn saumojen ja nurkkien tiivistys Jackon BoardFix®-liimamassalla.



Lattia- ja seinänurkissa jätä levyjen väliseksi saumaksi n. 4 mm. Pursota täyteen liimamassaa ja levitä ylimääräinen massa tasaiseksi. Levyjen pystysaumassa, levitä liimamassa ennen seuraavan levyn asennusta. Tämän jälkeen kiinnitä seuraava levy tiiviisti edelliseen levyyn. Levyjen eri kiinnitys tavoista alustaan, katso erillinen asennusohje.

2

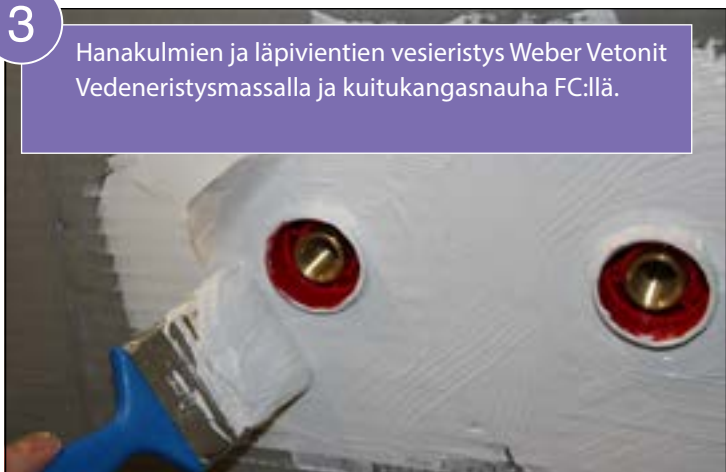
Hanakulmien ja läpivientien tiivistys Jackon BoardFix®-liimamassalla.



Jätä hanakulman ja levyn väliin n. 4 mm sauma ja pursota tämä täyteen liimamassaa ja levitä tasaiseksi.

3

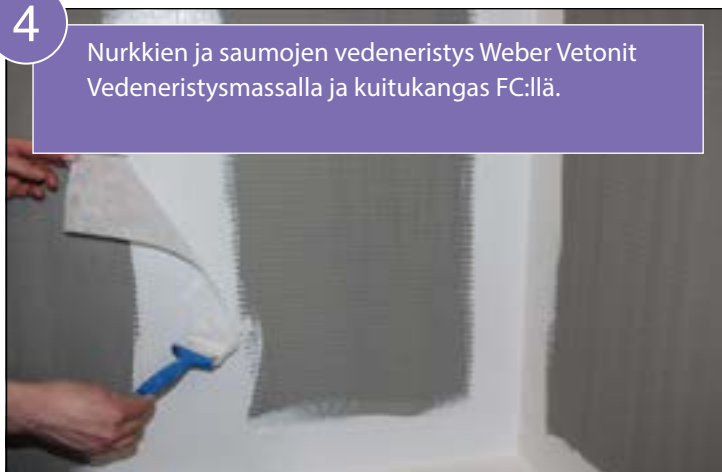
Hanakulmien ja läpivientien vesieristys Weber Vetonit Vedeneristysmassalla ja kuitukangasnauha FC:llä.



Leikkaa kuitukankaaseen läpivientien ympärille sopivan kokoinen reikä. Varmista, että kappale tiivistyy hyvin läpivientiä vasten. Asenna siveltimellä vedeneristemassaa kuitukankaan alle sekä kankaan asennuksen jälkeen tämän päälle.

4

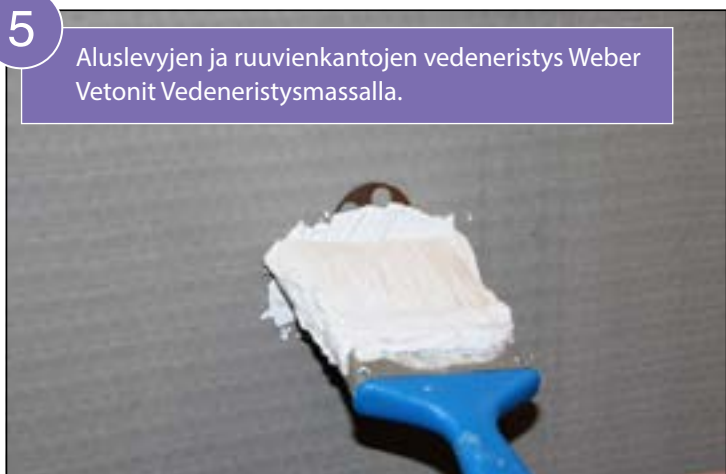
Nurkkien ja saumojen vedeneristys Weber Vetonit Vedeneristysmassalla ja kuitukangas FC:llä.



Levitä siveltimellä vedeneristemassaa nauhan alle sekä nauhan asennuksen jälkeen tämän päälle. Mahdollisissa nauhan jatkoksissa liimityksen oltava vähintään 30 mm. Varmista, ettei nauhan alle jää ilmataskuja.

5

Aluslevyjen ja ruuvienkantojen vedeneristys Weber Vetonit Vedeneristysmassalla.



Levitä vedeneristysmassaa siveltimellä aluslevyn ja ruuvien päälle.

6

Vedeneristys on valmis laatoitusta varten.



Käytä laattojen asennuksessa Weber Vetonit RF Saneerauslaastia.