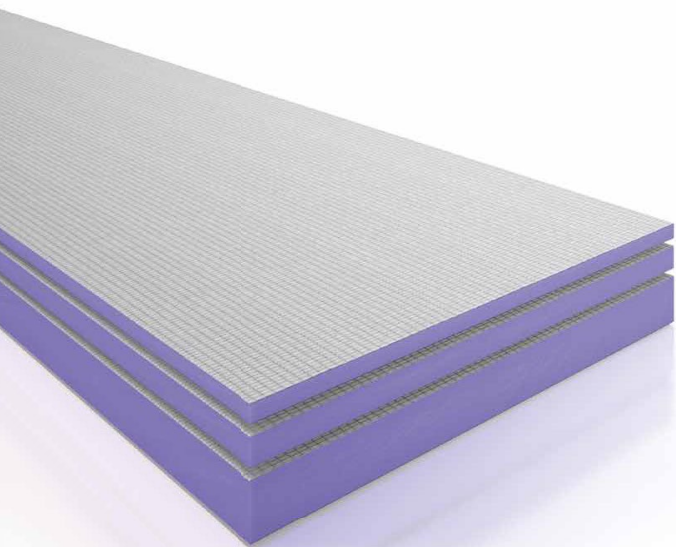


JACKOBOARD®

Märkätilalevyt

- Helppo ja nopea asennus
- Uuden asennustapavaihtoehdon ansiosta erilliselle vedeneristykselle ei ole enää tarvetta
- Suunniteltu märkätiloihin, sopii myös muihin tiloihin laatoituksen alustaksi
- Käyttölämpötila enintään 75 astetta: esim. saunaan vain seinänostoihin lattiarajaan



Asennusohje:

1 Levyt kiinnitetään soveltuvilla kiinnikkeillä puu-, metalli- tai kivirunkoon. Asennettaessa levyjen puskusaumaan lisätään liimamassa. Seinä- ja lattianurkkiin jätetään n. 4 mm liikuntasäama, johon liimamassa pursotetaan.

2 Levysaumojen ja läpivientien käsittelyssä ja vedeneristyksessä on nyt kaksi vaihtoehtoista tapaa.

Valitse mieluisin:

A Vedeneristysjärjestelmien valmistajien ohjeet pätevät levysaumojen ja läpivientien tiivistämiseen eli tiivistys vahvikenauhan kanssa yhteen kertaan. Mikäli kiinnikkeitä tulee muualle kuin saumaan, pelkkä vedeneristys riittää ilman vahvikenauhaa.

B Uutta! Jos tiivistät Board-Fix® Liimamassalla, et tarvitse erillistä vedeneristystä levysaumoihin tai läpivienteihin.

3 Saumojen ja läpivientien vedeneristyksen kuivuttua levyt ovat valmiita laatoitukseen.

Haluatko lisää tietoa?

Ota yhteyttä oman alueesi aluemyyntipäällikköön tai tuotepäällikkö Jesse Kirkkomäkeen: jesse.kirkkomaki@jackon.fi, puh. 044 243 9337.

Asennusohjeet, esitteet ja kattavasti lisäinfoa: www.jackon.fi



Tarkista taulukosta tuotenumerot ja soveltuvuudet erilaisille runkorakenteille!

JACKON
by BEW

Jackboard-tuotteiden soveltuvuus erilaisille runkorakenteille

Tuote	Puurunko k300	Puurunko k400	Puurunko k600	Peltiranka k300	Peltiranka k400	Peltiranka k600	Betoni-, tiili- tai muu kiviseinä kiinnitys kauttaaltaan laastilla	Betoni-, tiili- tai muu kiviseinä pistemäinen kiinnitys laastilla
Jackboard 12,5 mm 1 levy = 1,56 m ² Mitat: 600 x 2600 mm	Asennus pystyyn	Asennus vaakaan saumoihin tuenta runkotolppien väliin	Ei sovellu	Asennus pystyyn	Asennus vaakaan saumoihin tuenta runkotolppien väliin	Ei sovellu	Asennus vaakaan tai pystyyn	Ei sovellu
Jackboard 20 mm 1 levy = 1,56 m ² Mitat: 600 x 2600 mm	Asennus vaakaan tai pystyyn	Asennus vaakaan	Asennus pystyyn	Asennus vaakaan tai pystyyn	Asennus vaakaan	Asennus pystyyn	Asennus vaakaan tai pystyyn	Asennus vaakaan tai pystyyn
Jackboard 12,5 mm 1 levy = 3,12 m ² Mitat: 1200 x 2600 mm	Asennus pystyyn	Asennus pystyyn	Ei sovellu	Asennus pystyyn	Asennus pystyyn	Ei sovellu	Asennus vaakaan tai pystyyn	Ei sovellu
Jackboard 20 mm 1 levy = 3,12 m ² Mitat: 1200 x 2600 mm	Asennus vaakaan tai pystyyn	Asennus vaakaan tai pystyyn	Asennus pystyyn	Asennus vaakaan tai pystyyn	Asennus vaakaan tai pystyyn	Asennus pystyyn	Asennus vaakaan tai pystyyn	Asennus vaakaan tai pystyyn
Aluslevy ø 32 + komboruuvi 250 kpl/pkt	Menekki 5 kpl/m ²	Menekki 5 kpl/m ²	Menekki 5 kpl/m ²	Menekki 5 kpl/m ² komboruuvien soveltuvuus peltirankaan kohtalainen	Menekki 5 kpl/m ² komboruuvien soveltuvuus peltirankaan kohtalainen	Menekki 5 kpl/m ² komboruuvien soveltuvuus peltirankaan kohtalainen	Ei sovellu	Ei sovellu
Aluslevy ø 36, galvanoitu 100 kpl/pkt	Menekki 5 kpl/m ² Uppokanta ruuvi kaupanvarastosta	Menekki 5 kpl/m ² Uppokanta ruuvi kaupanvarastosta	Menekki 5 kpl/m ² Uppokanta ruuvi kaupanvarastosta	Menekki 5 kpl/m ² Porakärkiruuvi kaupanvarastosta	Menekki 5 kpl/m ² Porakärkiruuvi kaupanvarastosta	Menekki 5 kpl/m ² Porakärkiruuvi kaupanvarastosta	Ei sovellu	Ei sovellu
Ankkurinaula pituus 80 mm 50 kpl/pkt	Ei sovellu	Ei sovellu	Ei sovellu	Ei sovellu	Ei sovellu	Ei sovellu	Jos laastikiinnitys saadaan koko levyn alueelle, mekaaninen ankkuroida ei tarpeen	Menekki 5 kpl/m ²
Boardfix-liimamassa tuubi saumojen tiivistykseen	Tuubilla tiivistää n. 6-8 jm saamaa	Tuubilla tiivistää n. 6-8 jm saamaa	Tuubilla tiivistää n. 6-8 jm saamaa	Tuubilla tiivistää n. 6-8 jm saamaa	Tuubilla tiivistää n. 6-8 jm saamaa	Tuubilla tiivistää n. 6-8 jm saamaa	Tuubilla tiivistää n. 6-8 jm saamaa	Tuubilla tiivistää n. 6-8 jm saamaa

Levysaumassa, seinä- ja lattianurkissa käytettävä liimamassa vedeneristysjärjestelmän mukaan seuraavasti

Vesieristevalmistaja	Weber	Kiilto	Fescon	Ardex	Casco	Lakka
Liimamassa	Boardfix	XPU	Boardfix	CA 20 P	Aquaseal	MS-Polymeeri

