

CEMBRIT

# Peltikylpyhuoneen saneeraus

Cembrit Kaakeliluja- tai Permabase-levyillä



# Peltikylpyhuoneiden saneeraus Cembrit-tuotteilla

Mikäli huoneistossasi on tehdasvalmisteinen kylpyhuone/WC-tila, jonka seinät ovat kuumasinkittyä, muovipinnoitettua 0,8 mm:n teräslevyä ja se kaipaa saneerausta, on seuraavassa lueteltuna toimenpideehtoja, joiden mukaan saneeraus voidaan tehdä. Ennen korjaustöiden aloitusta on syytä ottaa yhteys huoltoyhtiöön tai isännöitsijään ja suunnitella yhteisesti tehtävät toimenpiteet.

## 1. Lattia

Mikäli on epäiltävissä, että lattian vedeneriste vuotaa tai on muuten uusimisen tarpeessa, irrotetaan se kauttaaltaan. Samalla tehdään uusimiset ja muutokset lattiakäivöön sekä muihin läpivienteihin.

## 2. Kalusteet

Kalusteet irrotetaan ja / tai suojataan. Kalustelaudat, naulakot, koukut ja hyllyt irrotetaan. Mahdolliset pellin epätasaisuudet poistetaan. Poistetaan kaikki pinnoitteet, myös muovimatot, yms. aivan muovipinnoitettuun teräslevyyn asti. Porataan peltiseinään 12 millin terällä reikiä, reikien väli on sekä pysty- että vaakasuunnassa noin 20 senttiä (n. 25kpl/m<sup>2</sup>). Asennetaan seinään riittävät lisätuet kalusteasennuksia varten (esim. 2 mm vahvuinen teräspelti).

## 3. Seinän ja lattian raja

Mikäli lattian ja seinän rajassa on seinällä syvennys, sahataan Kaakelilujasta/Permabase-levystä syvennyksen korkuinen kaista ja liimataan se saneerauslaattalaastilla syvennykseen. Usein syvennyksen täyttämiseen riittää yksi levykaista. Lopputasoituksen voi tehdä saneerauslaattalaastilla. Annetaan kuivua vähintään 1 vuorokausi.

## 4. Seinän levyttäminen

Asennetaan pellin päälle max k400 jaolla muoviset korokekaistat tai teräksiset hattuorret, h >5mm ja leveys > 50mm. Levyt ruuvataan kiinni taustaansa näiden korokkeiden kohdalta k300 ja k200mm ruuvijakoa noudattaen.

## 5. Vedeneristys

Kaakelilujalla tehtäessä vedeneristetään vain levysaumot, nurkat, läpiviennit sekä ruuvilinjat Kaakelilujan asennusohjeen mukaisesti. Permabasella tehtäessä vedeneristetään koko levytys sertifioidulla vedeneristeellä Permabasen märkätila-asennusohjeen mukaisesti.

## 6. Seinien laatoitus

Laatoitetaan seinät käyttämällä C2TE -luokan saneerauslaattalaastia ja saumataan laastinvalmistajan ohjeistuksen mukaisesti. Ks. levyjen asennusohjeet sekä laastinvalmistajan käyttöohje, joissa on tietoa myös laatoituksesta.

## 7. Lattian viimeistely

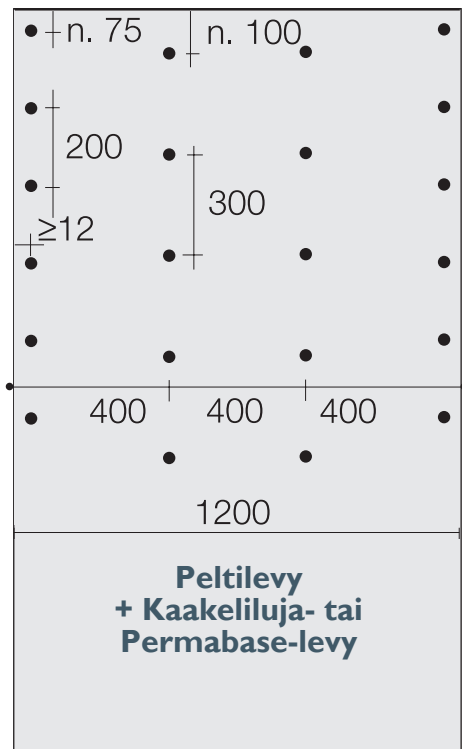
Tehdään lattiaan tarvittava vedeneristys ja nostetaan se levytyksen päälle seinälle vähintään 100 mm. Laatoitetaan lattia normaalisti saneerauslaattalaastilla ja saumataan.

## 8. Huolehditaan kylpyhuoneen ilmanvaihdosta

Kylpyhuoneremontin yhteydessä on myös hyvä tarkistaa ilmanvaihdon riittävyys ja parantaa sitä esim. koneellisella poistoilmanvaihdolla.

**HUOMIO!** Koska elementtirakenteisia kylpyhuone/WC-tiloja on monenlaisia, -ikäisiä ja -kuntoisia, voimme vain ehdottaa edellä mainittuja toimenpiteitä. Lopullinen vastuu rakenteista ja toteutuksesta on tekijällä.

# Levyjen kiinnitys korokekoolattuun peltipintaan



Levy kiinnitetään aina levyn asennusohjeen mukaisilla ruuveilla.

Levyleveyden ollessa 1200 mm kiinnitetään levy keskeltä oletetulla 400 mm:n rankajaolla ruuvijaon ollessa 300 mm. Kiinnitysväli reunoilla 200 mm.

Levyleveyden ollessa 900 mm kiinnitetään levy oletetulla 300 mm:n rankajaolla ruuvijaon ollessa sama kuin 1200 mm levyillä.

Kaakelilujassa tiivistetään levysaumot, nurkat, läpiviennit sekä ruuvilinjat Cembrit-tiivistysnauhalla. Permabasen päälle levitetään sertifioitu vedeneristys kauttaaltaan järjestelmän mukaisin vahvikkein ja massoin.

# CEMBRIT

Cembrit on yksi Euroopan suurimmista rakennusmateriaalien valmistajista. Yhtymän päätuotteita ovat kattomateriaalit sekä kuitusementtiteknoologiaan perustuvat julkisivu- ja rakennuslevyt. Olemme kehittäneet myös valikoiman kuhunkin tarkoitukseen sopivia kiinnitystarvikkeita ja profileja varmistaaksemme, että asiakkaat saavat täyden hyödyn tuotteistamme. Tämä mahdollistaa kestävien, kustannustehokkaiden ja visuaalisesti miellyttävien ratkaisujen toteuttamisen minkä tahansa sisälevy- tai julkisivuhankkeen puitteissa – yrityksille, yksityisille, maatalouteen, teollisuuteen tai mihin tahansa muuhun tarkoitukseen.

Cembritin tuotteet on valmistettu teknisesti edistyneissä tehtaissa, joiden laadunvarmistus on poikkeuksellisen korkeatasoista. Kokemuksemme ja henkilökohtainen sitoutumisemme ovat erottamaton osa Cembritin ideologiaa ja yritystoimintaa: tuotteita, palveluita ja kumppanuussuhteita.

Cembrit tuotteita ja tarvikkeita myyvät rautakaupat kautta maan.

## **Cembrit Oy**

PL 46, 08681 Lohja  
Puh. 020 300 303

[sales@cembrit.fi](mailto:sales@cembrit.fi)  
[www.cembrit.fi](http://www.cembrit.fi)