

2015

# Asennusohje

## Cembrit Balcony -parvekelevy

**CEMBRIT**



[www.cembrit.fi](http://www.cembrit.fi)

# Asennusohje

1. Tarkista lähetyksen sisältö välittömästi sen saatua työmaalle ja informoi Cembitin asiakaspalvelua mahdollisista vaurioista ja/tai puutteista.

2. Levyt asennetaan lavanipusta päälipuoli ulospäin, taustapuoli parvekkeen sisätiloihin päin.

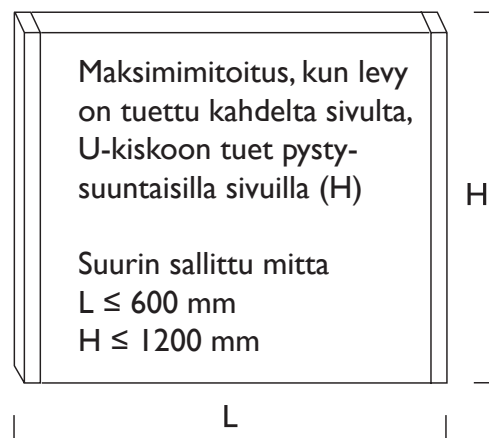
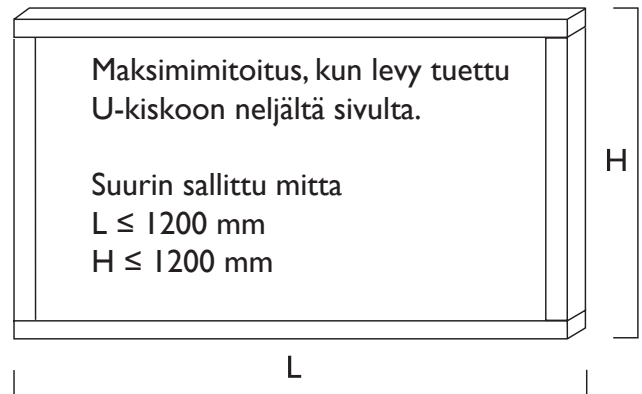
3. Asentamisessa on noudatettava Cembitin yleisiä julkisivulevyjen kiinnitysohjeita. Huomioi tämän ohjeen kiinnikkeiden reuna- ja keskiöetäisyydet.

4. Levyjen työstämisessä tulee käyttää hyväkuntoisia sahaus- ja porausteriä. Sahausteränä käytetään timanttiteriä ja poraukseen kovapalateriä.



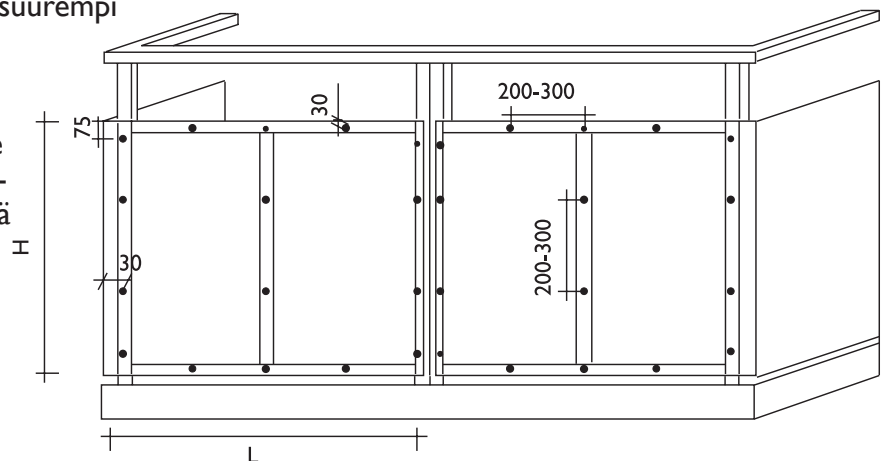
5. Levyt toimitetaan valmiiksi reunakäsiteltynä. Jos levyjä sahataan työmaalla: sahattu reuna pitää käsitellä Cembit-reunasuojalla. Sahauspöly ja asennuksen aikainen lika pitää pestä pois levyn pinnasta asennuksen yhteydessä.

## Kiinnitys U-kiskoon



## Levyn liikkumisen johdosta asennuksessa huomioitavia seikkoja:

- aloita kiinnitys levyn keskeltä kiintopisteistä (levyhalkaisija = kiinnikkeen halkaisija)
- muut kiinnityskohdat: reikä 5 mm suurempi kuin ruuvin/pultin/niitin runko
- reuna- ja kulmaetäisyydet oheisen piirustuksen mukaan (kts kuva)
- kiinnike keskitettävä reiän keskelle
- kiinnikkeiden ja aluslevyjen materiaalina ruostumaton tai haponkestävä teräs
- ei ylikiristystä!
- aluslevyn pitää olla liukas ja ei ankkuroituvaa



Kaiderungon mitoitukselta vastaa kohteen rakennesuunnittelija.

Maksimi levykoko on  $H \times L = 1200 \times 1800 \text{ mm}$ .  
Rankajako maksimissaan k/k 600.

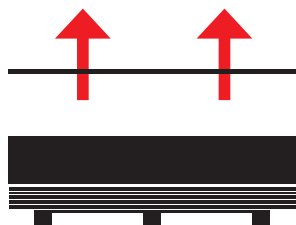
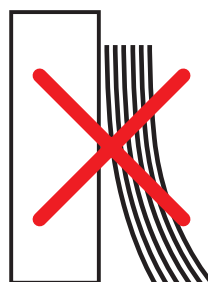
# Levyjen varastointi ja suojaus työmaalla



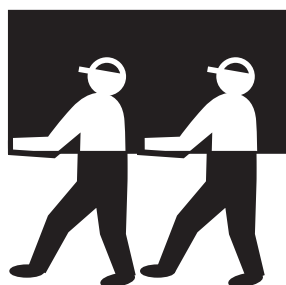
Suojaa sateelta



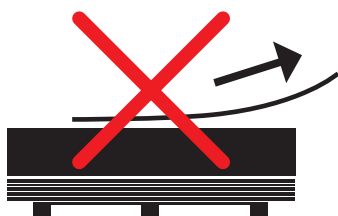
Max 3 lavaa



Nosta, älä vedä



Kanna näin



Cembrit-levyt tulee säilyttää tasaisella ja kuivalla alustalla. Lavan suojamuovit ovat ainoastaan kuljetusaikaista suojausta varten. Levyt suojattava sateelta ja kosteudelta katoksen alle tai hyvin ilmastoituna pressun alle. Kastuneita levyjä ei saa käyttää! Pidä aina välimuoveja maalattujen levyjen välissä. Lue asennusohjeet ennen työstön ja asennuksen aloitusta!

# 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. Tuotteita myydään Cembrin-myyntiyhtiöiden ja -jälleenmyyjien kautta.

Kokemuksemme ja henkilökohtainen sitoutumisemme ovat erottamaton osa Cembrin ideologiaa ja yritystoimintaa: tuotteita, palveluita ja kumppanuussuhteita.

## **Cembrit Oy**

PL 46

08681 Lohja

Puh. (019) 287 61

Faksi (019) 287 6451

[www.cembrit.fi](http://www.cembrit.fi)