

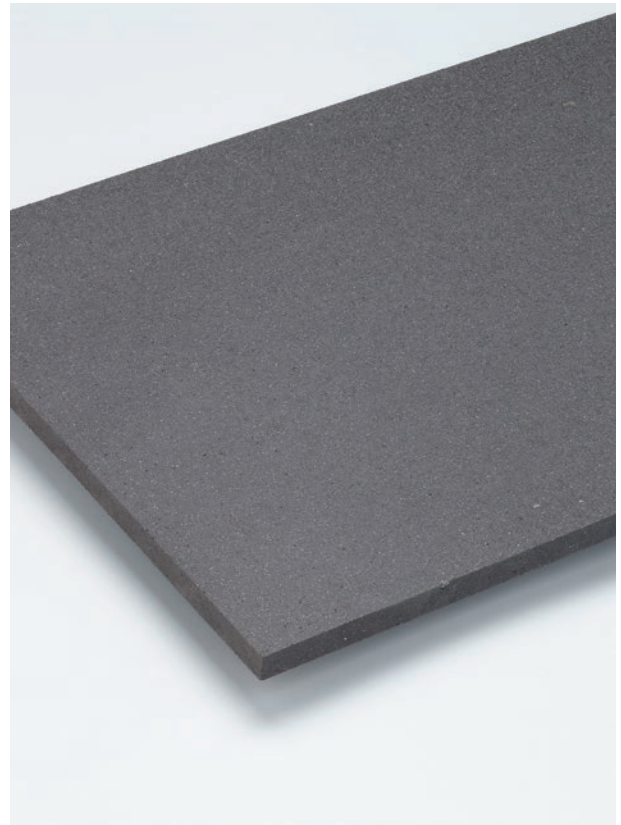
**CEMIBRIT Sisälevyt**

# Cembrit Sauna

Kestää kuumaa. Antaa saunalle  
tai tulisijalle laadukkaan silauksen.



# Tuotekuvaus



## Tyylikästä turvallisuutta

Cembrit Sauna -kiukaantaustalevy on valmistettu turvallisista, kestävistä materiaaleista ja luokiteltu korkeimpaan paloluokkaan A1 eli täysin palamattomaksi. Palamattomuuden lisäksi Cembrit Sauna kestää hyvin kosteutta, joten se on ihanteellinen materiaali kiukaan tai tulisijojen taustaksi.

Cembrit Sauna -kiukaantaustalevyä on saatavilla perinteisen sementinharmaan lisäksi läpivärjättyinä grafiitinharmaana

## Tekniset tiedot



Väri vaihtoehdot	2
Mitat, mm	1200 x 630 x 9 mm * 1200 x 1275 x 9 mm **

\*Grafiitinharmaa

\*\* Sementinharmaa ja Grafiitinharmaa (tilauslajike)

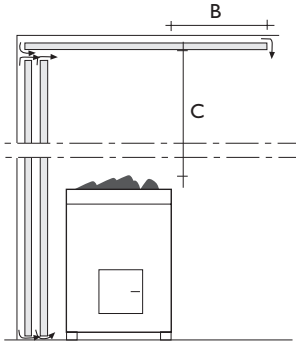


Sementin-  
harmaa



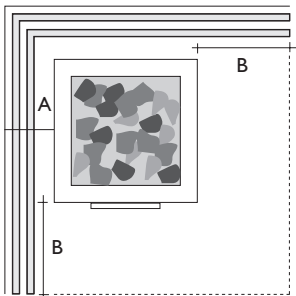
Grafiitin-  
harmaa

# Suojaetäisyydet



## Kun valmistajan suosittelemat suojaetäisyydet tunnetaan:

	Ilman Cembrit Sauna -levyä	1 x 9 mm Cembrit Sauna -levy	2 x 9 mm Cembrit Sauna -levyä
A	Valmistajan ilmoituksen mukaisesti (mm)	½ valmistajan ilmoittamasta suoja-etäisyydestä (mm)	¼ valmistajan ilmoittamasta suoja-etäisyydestä (mm)
B	Valmistajan ilmoituksen mukaisesti (mm)	Valmistajan ilmoituksen mukaisesti (mm)	Valmistajan ilmoituksen mukaisesti (mm)
C	Valmistajan ilmoituksen mukaisesti (mm)	¾ valmistajan ilmoittamasta suoja-etäisyydestä (mm)	-



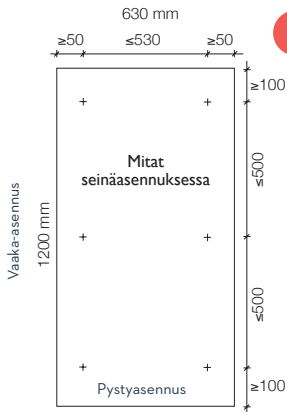
## Kun valmistajan suosittelemia suojaetäisyyksiä ei tunneta:

Suojausvaihtoehdot riippuen kiukaan etäisyydestä seinään	Ilman suojausta	Suojaus 1 x ≥ 9 mm Cembrit Sauna	Suojaus 2 x ≥ 9 mm Cembrit Sauna
Hehkua eristämätön kiuas, pintalämpö 350–600°C	A=1000 mm B=800 mm C=1200 mm	A=500 mm B=800 mm C=900 mm	A=250 mm B=800 mm
Polttava, eristetty kiuas, pintalämpö 140–350°C	A=500 mm B=400 mm C=1200 mm	A=250 mm B=400 mm C=900 mm	A=125 mm B=400 mm

**HUOM!** Tuuletusvälit 30mm.

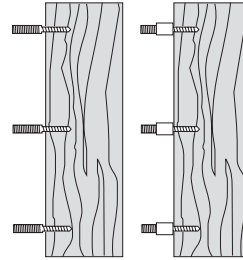
Suojaetäisyyksissä on lisäksi aina huomioitava paikallisten paloviranomaisten antamat ohjeet!

# Asentaminen

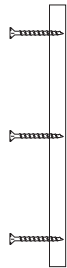


- 1 Mittaa ja merkitse levyyn tulevien reikien paikat tarkasti. Huomioi minimireunaetäisyydet: pitkällä sivulla  $\geq 50$  mm ja lyhyellä sivulla  $\geq 100$  mm.

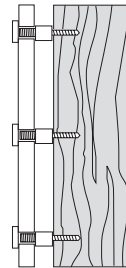
Katsoon asennettaessa kiinnikkeiden maksimiväli 400 mm.



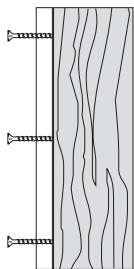
- 6 Kiinnitä jalkaruuvit seinään koko harvakierteen osuudelta. (Torx 20-kantainen jalkaruuvi).
- 7 Aseta holkit jalkaruuveihin. (Holkki 30 mm varmistaa minimietäisyyden palavasta materiaalista).



- 2 Merkitäksesi kiinnityskohdat seinärakenteeseen, ruuvaa ensin levyyn esim. Hobau-ruuvit merkintöjen mukaisesti lävistämättä levyä.



- 8 Nosta levy paikoilleen (huom! näkyville jäävä puoli on hiottu) ja kiinnitä Design-kannat jalkaruuveihin sormi tiukkuudella. (Nosta levyä siten, että Design-kannan juuri menee levynsä olevan reiän sisään).

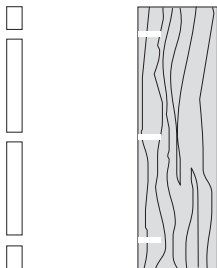


- 3 Nosta levy seinälle ja varmista vatupassilla että levy on suorassa. Ruuvaa levy kiinni alustaan väliaikaisesti. Näin varmistat Design-ruuvien keskittämisen.

- 4 Ota levy pois seinältä ja irrota Hobau-ruuvit levystä.

- 9 Halutessasi voit säätää Design-kannan asentoa jalkaruuvia säätämällä.

- 10 Siistin lopputuloksen saavuttamiseksi, pyyhi porauspölyt levystä kostealla pyyhkeellä.



- 5 Pora levyyn 14 mm terällä reiät merkittyihin kohtiin. (Hobau-ruuvien jättämiin reikiin). Pora seinään 6 mm terällä esireiitys merkittyihin kohtiin. (Hobau-ruuvien jättämiin ruuvausjälkiin).

## Tarvittavat työkalut:

Porakone, vatupassi, kiinnitysruuvit (Sauna Snap -sarja), merkkarusuuvit (esim. Hobau), Torx 20 -ruuvauskärki, 14 mm ja 6 mm poranterät, mitta ja kynä. Jos joudut leikkaamaan levyä, käytä kärkikarkaistua käsisahaa tai suuremmissa määrissä pölynpoistoimurilla varustettua pyörösahaa sekä henkilösuojaimia.



Sauna Snap

# CEMBRIT

Cembrit  
P.O. Box 46  
Mineraalintie 1  
08681 Lohja

Cembrit Oy kuuluu Cembrit Holding -konserniin, joka on Euroopan johtavia rakennustuotteiden valmistajia. Konsernin päätuotteita ovat kuitusementtipohjaiset julkisivu- ja kattomateriaalit. Jotta Cembritin tuotteiden käytettävyys olisi aina erinomaisella tasolla, on niiden tueksi kehitetty täydelliset kiinnikesarjat ja työkalut. Käytettävyys joka tilanteessa mahdollistaa arkkitehtonisten ratkaisujen löytämisen mihin tahansa julkisivu- tai kattorakentamisen kohteeseen - olipa rakennus tarkoitettu julkiseen, yksityiseen, teolliseen tai maataloudelliseen käyttöön. Cembritin tuotteiden valmistus on sekä teknisesti edistynyttä että ammattitaitoisesti johdettua. Tuotteiden jakelu on järjestetty alueellisten tytäryhtiöiden ja laatukriteerit täyttävien jälleenmyyjäverkostojen kautta. Asiantuntemus ja omistautuminen ovat aina osa Cembritin ratkaisuja, niin tuotteissa, tuotetuissa kuin kumppanuuksissa.