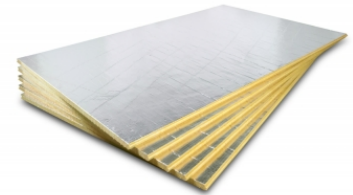


## ISOVER Sauna

Päivitetty 09.02.2021 Painettu 30.04.2021

**ISOVER Sauna on jäykkä alumiinipinnoitteinen palamaton mineraalivillaeristelevy, jolla on tehokas eristyskyky. Tuote on suunniteltu saunojen helppoon ja nopeaan lämmöneristämiseen.**



### [Translate me](#)



<b>CE:n mukainen suunnittelukoodi</b>	MW-EN13162-T4
<b>Pinnoite</b>	Verkkovahvistettu alumiinilaminaatti
<b>Palo-ominaisuus</b>	A2 - s1,d0 - Europaloluokka
<b>Käyttökohde</b>	Saunojen ja kosteiden tilojen sisäpuolinen lämmöneriste
<b>Korkein käyttölämpötila</b>	Peruslevylle 200 °C (riippuen käyttösovelluksesta)
<b>Kosteuskäyttäytyminen</b>	Tuote ei ole hygroskooppinen
<b>Lämmönjohtavuus</b>	0,031 W/mK, Lambda Declared arvo
<b>Lämmönjohtavuus (suunnitteluarvo)</b>	0,031 W/mK, Lambda design - arvo

## Tuotekuvaus

ISOVER Sauna on jäykkä alumiinipinnoitettu mineraalivillaeristelevy, joka on tarkoitettu saunan seinien ja kattojen sisäpuoliseksi eristelevyksi. Tuote soveltuu hyvin myös kosteiden tilojen kattojen eristyslevyksi. Tuote toimii myös tehokkaana lämmöneristeenä. ISOVER Sauna on paloturvallinen ratkaisu vaativiin saunan käyttöolosuhteisiin. Tuote on paloturvallinen myös kiukaan takana, jossa seinäpinnan lämpötila nousee muuta rakennetta korkeammaksi. ISOVER Sauna täyttää rakennusmateriaalien päästöluokituksen M1.

## Käyttö

ISOVER Sauna eristyslevyä käytetään saunan seinissä ja katoissa sekä pesuhuoneen katoissa. Tuotteen alumiinipinta toimii tiiviinä höyryn- ja ilmansulkuna estäen kosteuden kulkeutumista rakenteisiin. Lisäksi ISOVER Sauna eristyslevyjen alumiinipinnoite heijastaa tehokkaasti lämpösäteilyä ja täten pienentää saunan lämmittämiseen tarvittavaa energiankulutusta ja lämmitysaikaa. ISOVER Sauna eristyslevyä voidaan käyttää sekä puu- että kivrunkoisissa seinärakenteissa. Tuote soveltuu sekä uudiskohteisiin että saneerattaviin rakenteisiin.

## Asennus

ISOVER Sauna eristelevy kiinnitetään puurunkoiseen seinään tai kattoon koolauspuiden ja naulauslevyjen avulla. Kivirakenteiseen seinään levyt kiinnitetään ruuvaamalla. Levyjen saumat teipataan huolellisesti alumiiniteipillä, mikä varmistaa lopullisen rakenteen ilma- ja vesihöyryntiiviuden. Levyt voidaan asentaa sekä vaaka- että pystysuuntaisesti. Levyjen leikkaaminen tapahtuu helposti villa- tai mattoveitsellä. Katso [asennusvideo!](#)

## Tuotevalikoima

ISOVER Sauna -levyn paksuus on 25 mm, leveys 1200 mm ja pituus 2100 mm. Tarkat tiedot löydät [tuoteluettelosta](#).

## Pakkaus

Muovipaketti ja lavapakkaus

## Käsittely ja varastointi

Pakkauksia ja tuotteita käsiteltäessä tulee noudattaa pakkauksessa tai erillisessä käyttöohjeessa annettuja ohjeita. Varastointi säältä suojattuna.

## Lisätietoja

Saint-Gobain Finland Oy varaa oikeuden muuttaa tuotteen ulkonäköä ja teknisiä ominaisuuksia, tuotantotekniikan muuttuessa ja kehittyessä.