

Tiilaside holkilla TH

Päivitetty 09.02.2021 Painettu 30.04.2021

ISOVER Tiilaside TH:lla kiinnitetään sekä eristeet että julkisivumuuraus rakennuksen runkoon. Käyttökohteet betoni- ja betoniharkkorakenteet.

Tuotekuvaus

Tiilaside TH on tarkoitettu matalien (rivi- ja pienkerrostalojen) julkisivumuurauksen kiinnittämiseen rakennuksen runkoon. Tiilaside on valmistettu ruostumattomasta teräksestä, joten niitä on turvallista käyttää kaiken tyyppisissä rakennuksissa. Tiilaside TH:ta on saatavana 4 ja 5mm paksuisina. Yleisimmin käytetty paksuus on 4 mm.

Käyttö

Tiilaside kiinnittyy siteessä olevan holkkikiinnityksen avulla rakennuksen runkoon. Soveltuvat kiinnitysalustat Tiilaside TH:lle ovat betoni ja betoniharkot. Tiilasideiden määrä on keskimäärin 4kpl/m². Tiilasideiden menekin voit laskea Tiilaside-laskurilla Laskentapalvelut.fi sivustolla. Laskelmasta saat myös tiilasideille asennuskartan kuinka tiilasideitä tulee asentaa rakennuksen eri osioille. Tiilaside TH:ta ei suositella yli 3krs. korkeampiin rakennuksiin. Korkeammissa rakennuksissa suositellaan Tiilaside THR käyttöä.

Asennus

Tiilasideä varten porataan rakennuksen runkoon asennusreiä johon tiilaside asennetaan. Käytä reiän porauksessa Stoppariporaa. Asennusreiän syvyys on 40mm. Tiilaside kiinnittyy reikään kiila-ankkurin avulla. Tiilaside lukitaan paikalleen Asennuspuikko TH:n avulla. Tiilasideen asentamisen jälkeen asennetaan eristeet painamalla ne Tiilasideen läpi. Suositeltavin eristys on pehmeä eriste esim. KL-33 + tuulensuojavilla RKL-31 Facade. Eristeet lukitaan paikalleen Vastinlevy VLM:n ja VLR:n kanssa. Eristeiden asentamisen jälkeen tiilaside käännetään tiilimuurauksen vaakasaumaan muurauksen edetessä. Käytä kääntämisessä apuna Asennuspuikko TH:ta.

Pakkaus

250kpl laatikko.

Käsittely ja varastointi

Varastointi kuivassa tilassa.

Lisätietoja

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