



Tuotteen nimi

Gyproc GTS 9 – Tuulensuojalevy

Tuotteen kuvaus

Gyproc GTS 9 on erittäin tuulitiivis tuulensuojalevy, joka myös läpäisee talon rakenteisiin kertyvän kosteuden ulos. Käsitelty säänkestäväksi. Suora reunamuoto. Voidaan jättää säälle alttiiksi 3 kuukauden ajaksi ennen ulkoverhouksen asentamista. Paino n. 7 kg/m². Vaihtoehtoisesti tuulensuojauksessa voidaan käyttää Glasroc GHS 9 Storm™ Tuulensuojalevyä (joka voidaan jättää säälle alttiiksi 12 kk ajaksi ennen ulkoverhouksen asentamista).

Tuotteen käyttö

Tuotetta suositellaan ensisijaisesti käytettäväksi: Ulkoseinien tuulensuojaus

Tekniset tiedot

| | |
|----------------------------------|---|
| Materiaalityyppi | Kipsikartonki |
| Leveys | 1200 mm |
| Paksuus | 9,500 mm |
| Paino (per neliö) | 7,000 kg/m ² |
| Reunamuoto (pitkä sivu) | Suorareuna |
| Reunamuoto (lyhyt sivu) | Suorareuna |
| Taivutusmurtolujuus (sivuttain) | 3,4 MPa |
| Taivutusmurtolujuus (pitkittäin) | 7,8 MPa |
| Kimmokerroin (sivuttain) | 1,700 GPa |
| Kimmokerroin (pitkittäin) | 2,400 GPa |
| Toleranssi (Paksuus) | ±0,4 |
| Toleranssi (Pituus) | +0/-4 |
| Toleranssi (Leveys) | +0/-3 |
| Toleranssi (Paino) | ±0,2 |
| Paloluokka | A2-s1, d0 |
| Lämmönvastustuskyky | 0,04 m ² °C/W |
| Vesihöyryvastus | 4500 m ³ /m ² ·s·Pa |
| Vedenimeytymislukka | H2,220g/m ² : ≤10% |
| CE-Merkintä | EH2-9,5 |
| M1-päästöluokitus | YES |