

# TUOTEKUVAUS

## STENI Vision



LASTING EXPRESSIONS

### TAVOITE

Vankat STENI Vision -levyt on tarkoitettu tuulettuvan julkisivurakenteen ulkoverhoiluun. Julkisivulevyt sopivat kaikenlaisiin rakenteisiin ja myös sisäkäyttöön. STENI Vision -levyt sopivat erityisen hyvin kosteisiin olosuhteisiin.

### ALKUPERÄ

STENI Vision -levyt valmistaa STENI AS Norjan Larvikissa. STENI AS on kehittänyt ja valmistanut julkisivulevyjä vuodesta 1965.

### PINTAMATERIAALIT

STENI Vision -levyjen sileä pinta (etupuoli) on painettua, elektronisesti kovetettua akryyliä, jolla on jopa 10 vuoden väritakuu. Valittavina useita vakiopainatuksia tai oma kuva-aihe. Käytämme painotuotteissamme 6 väriä CMYKLMc. Värit voidaan havaita eri tavalla valaistusolosuhteista riippuen. Siksi näytteet on arvioitava päivänvalossa oikean kuvan saamiseksi. Vakiokiiltoasteet ovat matta (**M**), puolimatta (**HM**) ja korkeakiiltoinen (**HG**). STENI Vision -levyt ovat läpivärjättyä, valkoista levyä. Levyn reunat ovat käsittelemättömät ja voidaan tilauksesta toimittaa käsiteltyinä. Levyn taustapuoli on käsittelemätön.

### KOOSTUMUS

STENI Vision on lasikuituvahvistetusta kivikomposiitista valmistettua levyä, jonka ydin on murskattua luonnonkiveä.

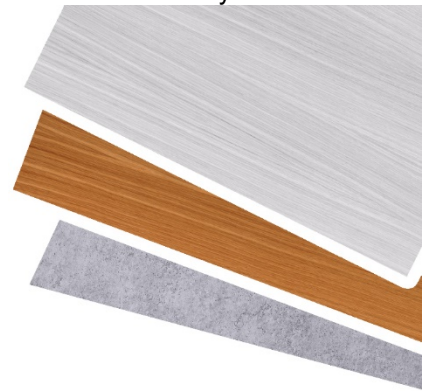
### KOOT

STENI Vision -levyt toimitetaan 6 mm:n paksuisina. Tuotantoleveys on 1195 mm. Vakioleveys on 1195 mm. Levyt valmistetaan jatkuvassa prosessissa. Vakiopituus on 2995 mm. Muita kokoja saatavana tilauksesta.

### OMINAISUUDET

Vastustuskykyiset STENI Vision -levyt säilyttävät tekniset ominaisuutensa myös äärimmäisissä sääolosuhteissa. Levyjen kemikaalienkestävyys on erinomainen. Ainutlaatuiset ominaisuudet:

- ✓ Yksilöllinen ja luova ilme
- ✓ Erinomainen kestävyys ja jopa 60 vuoden toimivuustakuu
- ✓ Joustava ja taivutettava
- ✓ Vankka ja erittäin iskunkestävä
- ✓ Diffuusiotiivis sekä vakaa kosteissa ja kylmissä olosuhteissa
- ✓ Helposti pestävä pinta kestää jopa 100 baarin painepesun.
- ✓ Heikosti syttyvä, pintamateriaalina paloluokka: B-s1, d0



### YMPÄRISTÖ

STENI Vision -levyn ympäristöseloste on rekisteröity EPD-Norgeen, IBUun ja ECO Platformiin. Tuotteella on ECOproduct- ja Byggarubedömningen-luokitus. STENI AS:n norjalaisissa tuotantolaitoksissa käytetään vihreää vesivoimaa. LCC-arvo (Life Cost Calculation) kuuluu markkinoiden parhaisiin.