

TUOTEKUVAUS

Steni Colour



LASTING EXPRESSIONS

TAVOITE

Vankat Steni Colour -levyt on tarkoitettu tuulettuvan julkisivurakenteen ulkoverhoiluun. Julkisivulevyt sopivat kaikenlaisiin rakenteisiin ja sisäkäyttöön. Steni Colour -levyt sopivat erityisen hyvin kosteisiin olosuhteisiin.

ALKUPERÄ

Steni Colour -levyt valmistaa Steni AS Norjan Larvikissa. Steni AS on kehittänyt ja valmistanut julkisivulevyjä vuodesta 1965.

KOOSTUMUS

Steni Colour on lasikuituvahvistetusta kivikompositista valmistettua levyä, jonka ydin on murskattua luonnonkiveä.

PINTAMATERIAALIT

Steni Colour -levyjen sileä pinta (etupuoli) on elektronisesti kovetettua akryyliä, jolla on jopa 15 vuoden väritakuu. Valittavina useita vakiovärejä. Levyjä voidaan tilauksesta toimittaa lähes kaikissa NCS- tai RAL-värijärjestelmien erikoisväreissä. Vakiokiiltoasteet ovat matta (**M**), puolimatta (**HM**) ja korkeakiiltainen (**HG**). Levyn reunat ovat käsittelemättömät ja voidaan tilauksesta toimittaa käsiteltyinä. Levyn taustapuoli on käsittelemätön.

KOOT

Steni Colour -levyt toimitetaan 6 mm:n paksuisina. Tuotantoleveys on 1195 mm. Vakioleveydet ovat 295, 395, 595, 795, 895 ja 1195 mm. Levyt valmistetaan jatkuvassa prosessissa. Vakiopituudet ovat 850–3495 mm.

OMINAISUUDET

Vastustuskykyiset Steni Colour -levyt säilyttävät tekniset ominaisuutensa myös äärimmäisissä sääolosuhteissa. Levy kestää hyvin erilaisia kemikaaleja. Ainutlaatuiset ominaisuudet:

- ✓ Minimalistinen ja yksilöllinen 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 Colour -levyn ympäristöseloste on rekisteröity EPD-Norgeen un ja ECO Platformiin. Tuotteella on ECOproduct ja Buggvarubedömningen-luokitus.

Steni AS:n norjalaisissa tuotantolaitoksissa käytetään vihreää vesivoimaa. LCC-arvo (Life Cost Calculation) kuuluu markkinoiden parhaisiin.