

# PRODUKTBEKRIVELSE

## STENI Colour



LASTING EXPRESSIONS

### FORMÅL

STENI Colour er en robust plade, der fungerer som ventileret facadebeklædning. Facadepladen egner sig til alle typer konstruktioner og kan også anvendes indendørs. STENI Colour egner sig særdeles godt til områder med høj fugtbelastning.

### OPRINDELSE

STENI Colour produceres af STENI AS i Larvik, Norge. STENI AS har udviklet og produceret unikke facadeplader siden 1965.

### SAMMENSÆTNING

Steni Colour er en facadeplade af glasfiberarmeret stenkompisit med en kerne bestående af knust natursten.

### OVERFLADER

STENI Colour har en glat overflade (forside) af elektronhærdet akryl med op til 15 års farvegaranti. Vælg mellem mange standardfarver. Efter forespørgsel kan der også leveres specielle farver efter NCS Colour System eller RAL. Standard glans er mat (M), semi-mat (HM) eller højglans (HG). STENI Colour er en gennemfarvet hvid plade. Pladens kanter er ubehandlede og kan efter forespørgsel leveres behandlede. Pladens bagside er ubehandlet.

### FORMAT

STENI Colour leveres i 6 mm tykkelse. Produktionsbredden er 1195 mm. Standardbredderne er 295, 395, 595, 795, 895 og 1195 mm. Pladen produceres i løbende længder. Pladens standardlængde er 850 til 3495 mm.

### UNIKKE EGENSKABER

STENI Colour er et meget modstandsdygtigt materiale, der opretholder sine tekniske egenskaber under ekstreme klimatiske forhold. Pladen har god holdbarhed over for en række kemikalier. Unikke egenskaber kendetegnet ved:

- ✓ Minimalistisk og eksklusivt udtryk
- ✓ Høj slidstyrke med op til 60 års funktionsgaranti
- ✓ Elastisk og bøjelig
- ✓ Robust med høj slagfasthed
- ✓ Diffusionstæt og stabil i fugtigt og koldt klima
- ✓ Let vaskbar overflade, der tåler brug af højtryksrensere på op til 100 bar
- ✓ Brandklassificeret med brandklasse som beklædning; B-s1, d0



### MILJØ

STENI Colour har en EPD-miljødeklaration, som er registreret hos EPD-Norge, IBU og ECO Platform. Produktet er klassificeret hos ECOproduct og Byggvarubedömningen. STENI AS produceres i Norge. Produktionen er baseret på grøn energi fra vandkraftværker. LCC (Life Cost Calculation) er blandt markedets allerbedste.