

STENI® - LASTING EXPRESSIONS

FACADER:

40Y 40 ÅRS GARANTI



KREATIVE MULIGHEDER



BESKYTTER OG SIKRER



MERE END BARE EN FACADEPLADE

STENI tilbyder facadeløsninger, som skaber unikke og langtidsholdbare arkitektoniske udtryk af yderst høj kvalitet. Facadepladerne i polymerkomposit er af høj kvalitet og udviklet til at kunne holde til barske og krævende klimaforhold.

STENI blev i 1965 etableret som et familieejet selskab. Selskabets hovedaktionærer er i dag Accentone 2012 Holding Ltd. STENIs hovedkontor, produktion og lager ligger i Lardal i Vestfold i Norge.

STENI har salgskontorer i Norge, Sverige, Danmark, Finland og Benelux-landene. I resten af Europa, USA og Canada har STENI aftaler med distributører om salg og markedsføring af facadepladerne.

FAKTA

Etableret i 1965

Hovedaktionær Accentone 2012 Holding Ltd

Kvalitetsfacadeplader i polymerkomposit

Hovedkontor og produktion i Vestfold i Norge

International virksomhed

Ca. 130 ansatte



12

FACADEPLADER,
SOM BETALER SIG
Pris handler om mere end
bare indkøbspris.

6

LAV GLOBAL
MILJØPÅVIRKNING
Løbende forbedring
af CO₂-aftrykket.

4

ÉN KERNE -
MANGE OVERFLADER
Kernen er den samme, men
overfladen vælger du selv.



INDHOLD



16

LEG MED FARVER
Sæt dit eget præg
på bygningen.



24

DIN EGEN UNIKKE FACADE
Det er kun fantasien,
der sætter grænser.

30

HELT NATURLIG
Med en overflade af
knust natursten.



STENI FACADEPLADER

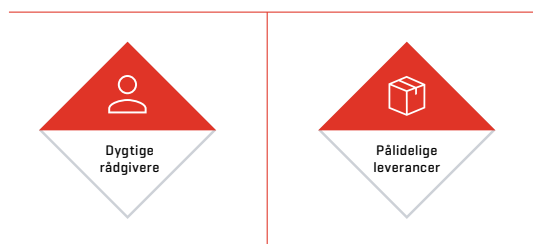
ÉN KERNE – MANGE OVERFLADER

Med facadeplader fra STENI kan du sætte dit helt eget præg på bygningen. Du kan lege med overflader, farver, print og farvekombinationer.

Alle STENIs facadeplader består af glasfiberarmeret polymerkomposit med en kerne af knust kalksten. En kombination af materialer med forskellige egenskaber, som tilsammen giver slutproduktet en lang levetid og en ekstrem styrke. Polymerkomposit bliver stadig oftere anvendt inden for bil-, båd- og flyproduktion og til produkter, som bliver udsat for ekstreme belastninger.

Alle facadeplader fra STENI har 40 års funktionsgaranti og en dokumenteret forventet levetid på 60 år. De kan monteres uanset årstid, temperatur og vejrforhold. Pladerne er vand- og frostbestandige og kan stå nedsænket i vand i længere tid uden at tage skade.

Facadeplader fra STENI har et lille CO₂-aftryk, er farvebestandige og kræver minimal vedligeholdelse.



SAMARBEJDSPARTNEREN

Et samarbejde med STENI omfatter en række tjenester, som forenkler dit projektarbejde. Som samarbejdspartner leverer vi rådgivning, teknisk service og fremragende logistik fra planlægningsfasen til den daglige drift. Vores salgsrepræsentanter findes over hele landet og deltager gerne i byggemøder og opstartsmøder.



STÅLE KRISTIANSEN, REGIONSCHEF

"Alle facadeplader fra STENI har 40 års funktionsgaranti og en dokumenteret forventet levetid på 60 år."

Kompositbygningen gør facadepladen ekstremt slagfast, samtidig med at den også er fleksibel. Pladerne er bøjelige ned til en radius på 3,5 meter, hvilket gør det muligt at inkludere organiske former i facaden.



STENI COLOUR

STENI Colour er en facadeplade med en glat overflade af elektronhærdet akryl. Du kan vælge mellem 60 standardfarver og tre glansgrader eller en individuel farve baseret på NCS eller RAL.



STENI VISION

STENI Vision er en facadeplade med en printet og glat overflade af elektronhærdet akryl. Du har rig mulighed for at designe og dekorere ved hjælp af fotos, illustrationer og/eller andre motiver.



STENI NATURE

STENI Nature er en facadeplade med en overflade af knust natursten. Du kan vælge mellem 11 naturstensfarver. Fire overfladestrukturer: fin mikro, fin, medium og grov.

FAKTA

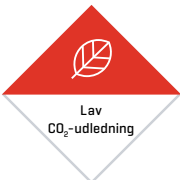

- 40 års funktionsgaranti
- 60 års dokumenteret levetid
- Enkel montering
- Vandfast
- Miljøvenlig
- Farvebestandig
- Formatfleksibel
- Slagfast
- Vedligeholdelsesfri/rengøringsvenlig

LAV GLOBAL MILJØPÅVIRKNING

STENI arbejder løbende på at minimere sine produkters og processers negative indvirkning på miljøet – både lokalt og globalt. Vi har især fokus på løbende at forbedre vores CO₂-aftryk, og vores produkter er og skal blive ved med at være brancheførende på dette område.

STENI-facadeplader kan indleveres til almindelig deponi efter endt levetid. STENI-affald er "inert", dvs. påvirker ikke det omgivende miljø.

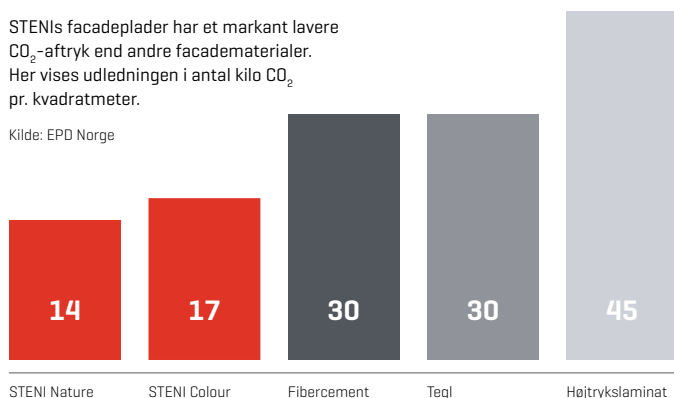
STENI-facadeplader har et lavt CO₂-aftryk. De udleder 14-17 kg CO₂/m². Der er udført en livscyklusanalyse og en miljøvaredeklaration [Environmental Product Declaration, EPD].

 <p>Lav CO₂-udledning</p>	 <p>Lang levetid</p>	<p>MILJØKLASSIFICERINGER</p> <ul style="list-style-type: none"> • EPD-dokumenter, EU [EPD-Norge, Institut Bauen und Umwelt e.V.] • ECO Product, Norge • Sunda Hus, Sverige • ECO Platform, EU
---	---	---

CO₂-UDLEDNING

STENIs facadeplader har et markant lavere CO₂-aftryk end andre facadematerialer. Her vises udledningen i antal kilo CO₂ pr. kvadratmeter.

Kilde: EPD Norge



INGEN MILJØFARLIGE STOFFER

Ingen produkter fra STENI indeholder stoffer fra REACH-listen, Norsk Prioriteringsliste, Sunda Hus' prioriteringsliste eller Svanens bilag 6.

LANG LEVETID

En lang levetid og et lavt ressourceforbrug til vedligeholdelse gør produktet miljøvenligt. "Life Cost Calculation" (LCC) (NS 3454:2013) er et godt udtryk for produktets ressourceforbrug over tid. Produkter fra STENI har en lav LCC.



JAN ÅGE SØDERLIND, COO

Vi har øget vores miljøfokus i produktionen af facadeplader. Der anvendes en række miljøvenlige stoffer i processen, og vi bruger blandt andet knust natursten i kernen af selve produktet.

Vi fokuserer på løbende forbedringer, og vores produkter afgiver ingen skadelige stoffer til omgivelserne. Dette i kombination med pladernes lange levetid gør STENI til et miljøvenligt facadealternativ.



FAKTA

Lav global miljøpåvirkning
Ingen miljøfarlige stoffer
Lang levetid
Miljøklassificeret

EN ROBUST FACADE

DIFFUSIONSTÆTTE

STENIs facadeplader er 100 procent diffusionstætte – de kan altså stå nedsænket i vand uden at tage skade. Det betyder også, at du ikke behøver at forsegle kanterne efter kapning.

FUGT- OG FROSTSIKRE

Pladerne er desuden fugt- og frostsikre og tåler ekstreme udendørstemperaturer. De kan bearbejdes og bøjes ved temperaturer på helt ned til -30°C .

FARVEBESTANDIGE

STENI Colour og STENI Vision har en dobbelt elektronhærdet overflade, som giver en god farveægthed over tid.

SLAGFASTE

STENIs facadeplader er robuste og slagfaste.



VASK OG VEDLIGEHOLDELSE

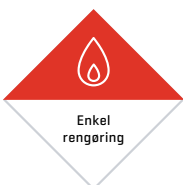
Vi anbefaler en årlig visuel inspektion på grund af forurening, temperatursvingninger, vejr og vind og bygningens samlede materialegenskaber, som kan påvirke facadens stabilitet og udseende.

Kontrolpunkter, som skal afklares med henblik på om nødvendigt at iværksætte udbedringstiltag:

- Kontrol af, om facaden skal vaskes
- Kontrol af ydre revner/skader pga. hærværk, påkørsel og lignende
- Kontrol af befæstelse

FJERNELSE AF GRAFFITI

STENI samarbejder blandt andet med FacadeRens ApS, som udvikler og producerer rengøringsprodukter til en lang række overflader. Produkterne tager hensyn til, hvad der er påført væggen, samtidig med at de er skånsomme over for både rengøringspersonale og miljø. På steni.dk kan du se en video, som viser, hvordan du fjerner graffiti.



Pladerne kan holde til normal højtryksspuling på op til 100 bar med en sprededyse. Den anbefalede spuleafstand fra dysen er 20-30 til cm. Vask med varmt vand (70-80 °C) i kombination med højtryk giver normalt et virkelig godt resultat og er miljømæssigt at foretrække frem for brug af kemikalier.

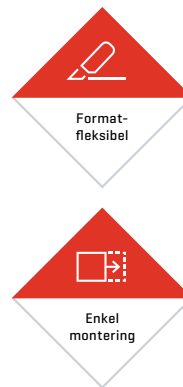
STOR VARIATION I FORMATER

Alle bygninger er forskellige. Det tager STENI hensyn til. Pladerne er enkle at montere, og takket være en dokumenteret forventet levetid på 60 år bliver livscyklusomkostningerne lave.

Takket være vores kontinuerlige produktionsproces kan vi tilbyde et stort udvalg af standardformater med en bredde på op til 1195 mm og en længde på 3495 mm. Det indebærer, at spildmængden minimeres.



"BIMobject forenkler dit projektarbejde og gør det enkelt at løse de mange udfordringer, som et projekt består af. Facadeplader, profilløsninger og hjørneelementer fra STENI kan downloades som BIM-objekter til Revit og ArchiCAD. Produkterne fra STENI er velegnet til brug i BIM – de er industrialiserede, skalerbare og præfabrikerede."



ENKEL MONTERING

Facadeplader fra STENI er enkle at montere. Facadepladerne monteres som ventileret beklædning. Du finder detaljerede monteringsanvisninger på steni.dk.

FS 100

Pladerne monteres med skruer på træ-/stål-/aluminiumlægter.



FS 200

Pladerne monteres på klink med skruer på træ-/stål-/aluminiumlægter.



FS 400

Pladerne monteres med lim på træ-/stål-/aluminiumlægter.



DOKUMENTATION OG BRUGERVEJLEDNINGER.
Produkt- og brandgodkendelser, teknisk dokumentation, sundhed, miljø og sikkerhed, montering, detaljetegninger, forvaltning, brochurer, salgs- og leveringsbetingelser finder du på steni.dk.



TOM KRISTIAN HVAAL, TECHNICAL SUPPORT DEPARTMENT

Vi sætter en ære i at finde gode løsninger sammen med vores kunder.

Vi bidrager med vores evne til at optimere formater og finde de bedste kombinationer. Det minimerer spild og omkostninger og baner vej for effektiv logistik og montering på byggepladsen.

GARANTERET LÆNGERE LEVETID

Facadeplader fra STENI har 40 års funktionsgaranti og en dokumenteret forventet levetid på 60 år. Det er ensbetydende med minimal vedligeholdelse af de færdige bygninger – de kræver kun enkel rengøring – og dermed lavere omkostninger set over hele bygningens levetid.



FACADEPLADER, SOM BETALER SIG!

Pris handler om langt mere end bare indkøbsprisen. Livscyklusomkostninger (Life Cycle Costs eller LCC) er de samlede omkostninger for en bygning fra tidlig planlægningsfase til slutningen af dens levetid.

Ved køb af facadeplader fra STENI tilbyder vi dig et udvalg af tjenester, som forenkler dit videre arbejde med logistik og montering. Du kan bestille formattilpassede plader. Facadepladerne kan leveres med forborede huller, og vi tilbyder MA-pakning (materialeadministration). Alt dette forenkler arbejdet på byggepladsen. Du sparer værdifuld tid og ressourcer og kan reducere spild til et minimum.

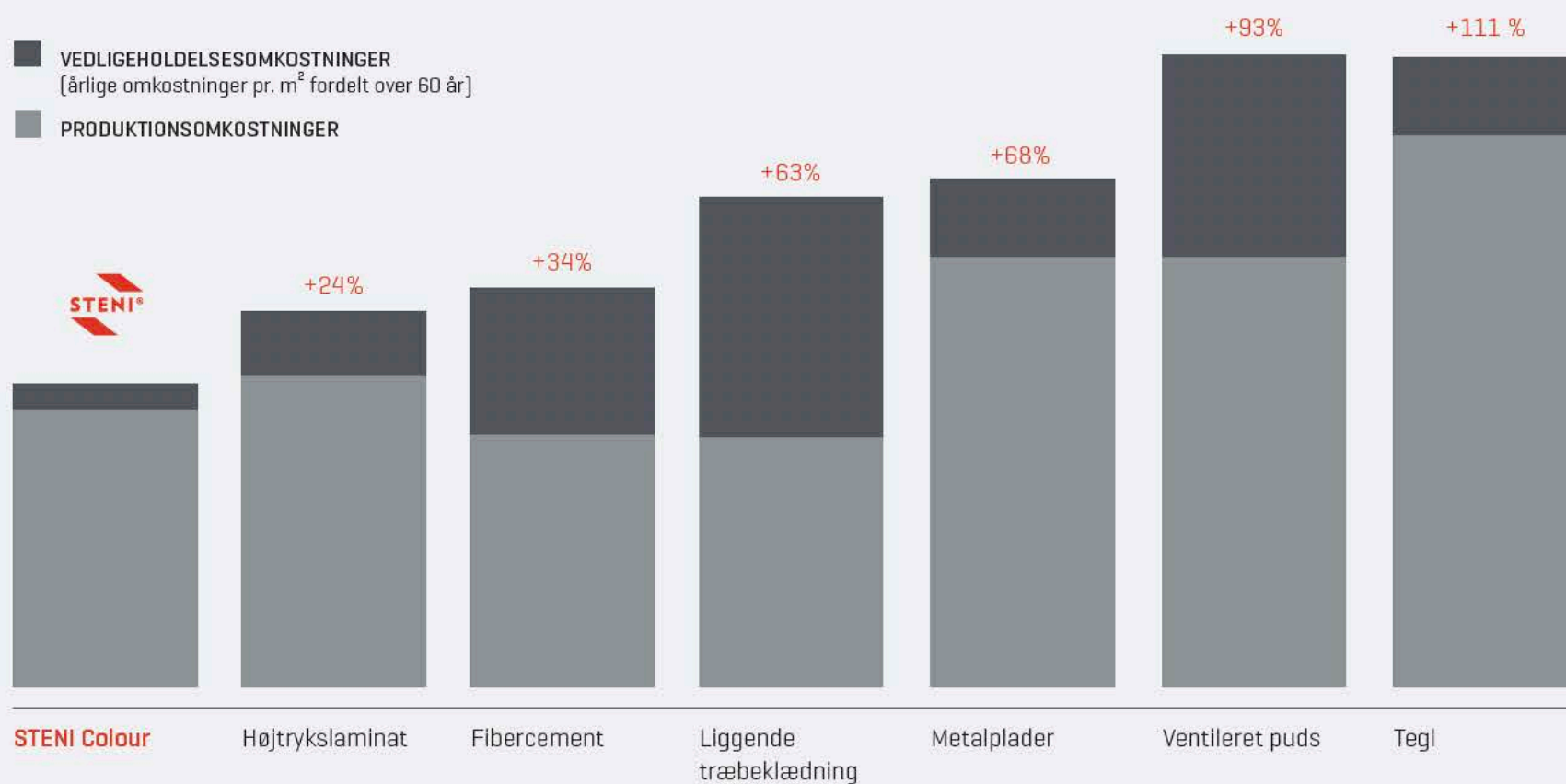


På Skullerud i Oslo har Boligbygg oppgradert boligblokkene til hyggelige leiligheter med spændende facader og grønne områder med masser af lys.



LIVSCYKLUSBEREGNING

Procenttillæg sammenlignet med STENI Colour



Kilde: Bygganalyse AS (NS 3454:2013)

UNIKKE HJØRNE LØSNINGER

Detalje fra privat bolig i Sandefjord, Norge.

STENI tilbyder noget unikt: et imponerende udvalg af facadeplader i forskellige formater og tilhørende hjørneløsninger.

STENI udvikler tilpassede løsninger sammen med kunderne og tilbyder formstøbte L- og U-elementer i flere forskellige vinkler til alle produkter og overflader. Buede løsninger og hjørneelementer giver spændende muligheder og skaber sømløse overgange, som giver bygningen et smukt æstetisk udtryk.

LEG MED VINKLER

I Nydalen i Oslo holder TVNorge til i en flot og moderne bygning, hvor arkitekten og STENI har leget med vinkler og søjler med knivskarpe kanter.

– Ingen andre pladeløsninger kan leveres med disse egenskaber, siger Ragnvald Halset, som er arkitekt hos NYARK.

Han er ansvarlig for arkitekturen på mange af de moderne facader, som pryder Nydalen.

Han roser samarbejdet med STENI for deres indsats for at videreudvikle produktet, og han mener, at det kompositmateriale, der anvendes i dag, har en højglanskvalitet, som er en god erstatning for glas.

– Facadepladerne gør det muligt for arkitekten at lege ikke bare med vinkler, men med farver, farvekombinationer og glans i overflader og sætte sit eget præg på bygningen.



Buede løsninger og hjørneelementer i mange forskellige vinkler inviterer til kreative designløsninger og fremhæver facaden.



KARSTEN MAROTT HANSEN,
TEKNISK KONSULENT

Vores brede udvalg af L- og U-elementer i forskellige vinkler gør det nemt at vælge

kreative designløsninger. Vores facadeplader kan bøjes til en radius på 3,5 meter, hvilket åbner for masser af spændende muligheder. Vi tager gerne en facadesnak, så vi i fællesskab kan finde de bedste løsninger.



"På TVNorge-projektet udviklede vi sammen med STENI en helt ny hjørneløsning. Vi havde mange hjørnevarianter fra 90 grader, 45 grader og helt ned til 30 grader. Dermed skabte vi en unik hjørneløsning til hele bygningen."

Ragnvald Halset, arkitekt, NYARK

PROJEKT

Sted: TVNorge-bygningen / Oslo, Norge

Arkitekt: Ragnvald Halset, NYARK

Entreprenør: Vedal

Bygherre: Avantor

År: 2010

Produkt: STENI Colour

HJØRNEELEMENTER

Buede løsninger og hjørneelementer i mange vinkler

40 års funktionsgaranti

60 års dokumenteret levetid

Enkel montering

Vandfast

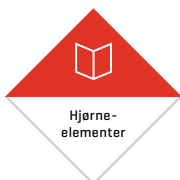
Miljøvenligt

Farvebestandig

Formatfleksibel

Slagfast

Vedligeholdelsesfri/rengøringsvenlig



COLOUR

LEG MED FARVER



Med STENI Colour-facadeplader kan du lege med farver, farvekombinationer og overflader og dermed sætte dit helt eget præg på bygningen.

Du kan vælge mellem 60 standardfarver og tre glansgrader eller vælge en individuel farve baseret på NCS eller RAL.



FAKTA OM COLOUR

- 60 standardfarver
- Tre glansgrader
- Kan monteres hele året
- Vandfast
- Miljøvenlig
- Farvebestandig
- Formatfleksibel
- Slagfast
- Vedligeholdelsesfri/rengøringsvenlig
- 40 års funktionsgaranti
- 60 års dokumenteret levetid

FARVESTRÅLENDE LÆRINGSMILJØ

Sted: Bjølstad-kollegiet / Fredrikstad, Norge

Arkitekt: BAS Arkitekter

Totalentreprenør: Ove Skår

Bygherre: Studentsamskipnaden i Østfold (SIØ)

År: 2016

Produkt: STENI Colour

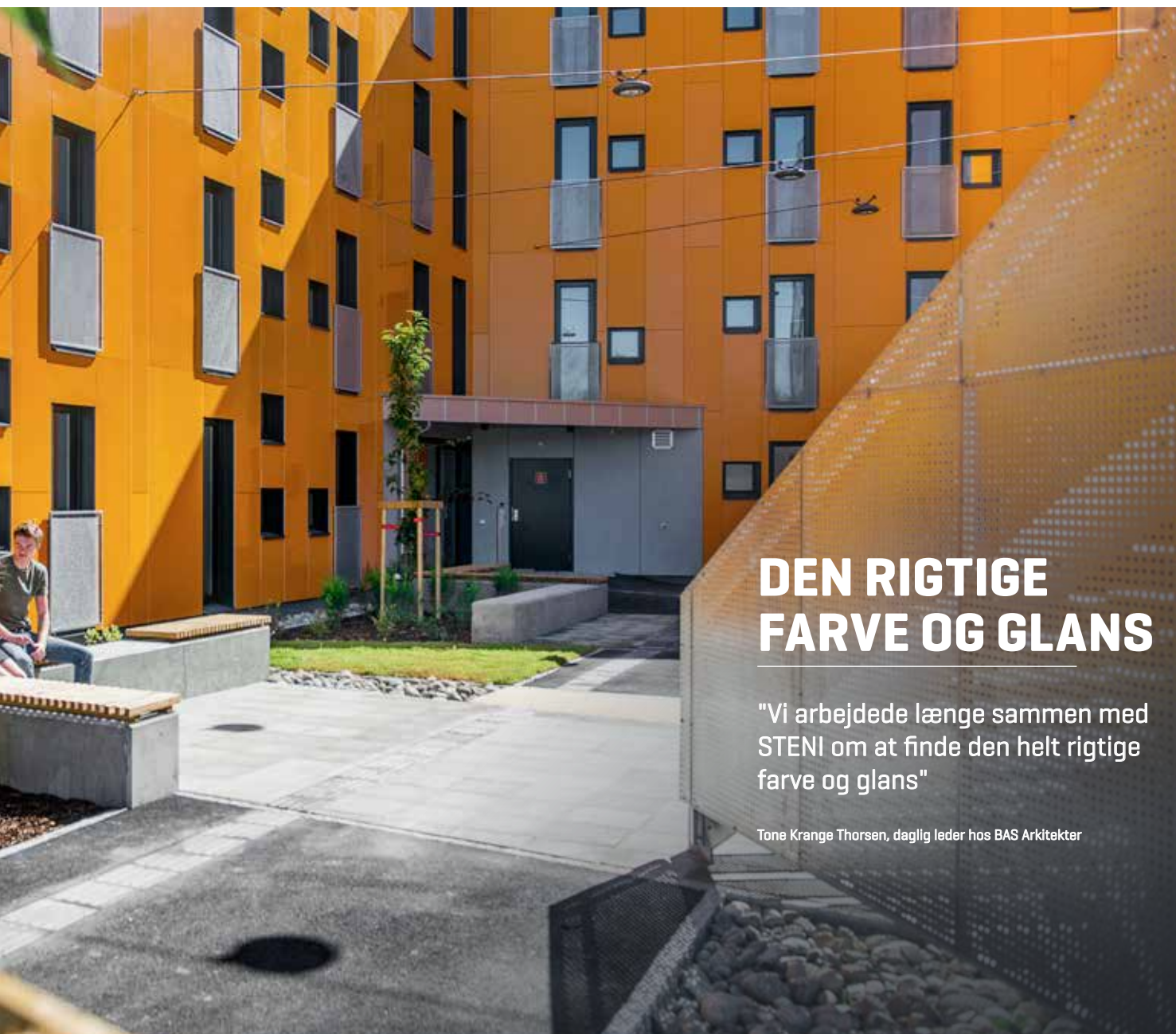
På Bjølstad-kollegiet i Fredrikstad skaber de orange STENI-plader både debat og engagement.

- Vi arbejdede længe sammen med STENI om at finde den helt rigtige farve og glans. Der skulle mange forsøg til, før vi nåede frem til den endelige løsning, som minder en del om okkerfarven Daffodil yellow. STENI producerede en farve med NCS-koden S1080-Y30R i 50/50 halvmat og højglans, fortæller Tone Krange Thorsen, som er daglig leder hos BAS Arkitekter, der stod for udformningen af Bjølstad-kollegiet.

Hun er meget tilfreds med resultatet og fortæller, at orange er Østfolds studentsammenslutnings signaturfarve. Under alle omstændigheder var det dog vigtigt at skabe en bygning, som holder godt over længere tid, eftersom der er stor udskiftning af beboere på et kollegium. Alle erfaringer viser, at det slider på bygningen. Studentsammenslutningen har ikke de store ressourcer til vedligeholdelse, og man valgte derfor facadeplader fra STENI kombineret med beklædning i varmebehandlet douglasgran, som er overfladebehandlet med jernvitrol.



Orange er Østfolds studentsammenslutnings signaturfarve, og den var derfor et naturligt valg til kollegiet i Fredrikstad.



DEN RIGTIGE FARVE OG GLANS

"Vi arbejdede længe sammen med STENI om at finde den helt rigtige farve og glans"

Tone Krange Thorsen, daglig leder hos BAS Arkitekter

Bjølstad-kollegiet i Fredrikstad i Norge har facadeplader i Østfolds studentersammenslutnings signaturfarve orange.



Foto: Erik Burås

FARVER



S 1080-Y30R
Halvmat/
Højglans

Orange facadeplader kombineret med træbeklædning af varmebehandlet douglasgran.

LEVETIDEN VAR AFGØRENDE

Sted: Plejecenter Samsøvej / Holbæk
Arkitekt: Kullegaard A/S
Entreprenør: STB Byg
Bygherre: Holbæk kommune og DOMEA
År: 2014-2016
Produkt: Steni Colour

For at skabe bedre rammer for beboere og personale blev det nye plejecenter i Holbæk formet som et ottetal og beklædt med sorte facadeplader fra STENI.

– Bygherren ville have den facadebeklædning, der havde den længste levetid. Derfor faldt valget på STENI Colour. Det gav os samtidig mulighed for at lege med to forskellige nuancer af den mørke farve. Facaden er stramt modulopdelt, så der er ingen samlinger eller skæringer af de enkelte plader nogen steder på facaden. Kombinationen af de to mørke nuancer skaber dybde og fremhæver bygningens unikke buede form, forklarer arkitekt Kasper Kullegaard.

FAKTA

Plejecenter Samsøvej er på 5.600 kvadratmeter og formet som et ottetal. Bygningens geometriske form skaber kortere gangafstande, så personalet hurtigere kan komme omkring i bygningen. Ottetallet skaber desuden gode og trygge rammer for beboere og personale.



Foto: Kullegaard A/S



Plejecenter Samsøvej i Holbæk er formet som et ottetal. Facaden er beklædt med STENI Colour, som blev valgt på grund af sin lange levetid.

FARVER

SN 8900 S 9000-N M	NCS S 8500-N M	NCS S 4502-B M	SN 8020 S 3000-N M

IKONISK FORM

"Kombinationen af de to mørke nuancer skaber dybde og fremhæver bygningens unikke buede form."

Kasper Kullegaard, arkitekt og partner hos Kullegaard A/S



Foto: Per Sørensen



Buede plader giver et unikt indtryk.



Inde i ottetallet er der udendørsarealer med både læ og sol.

STENI COLOUR

STENI Colour monteres som ventileret facade og kan monteres året rundt, uanset temperatur og vejrforhold.

STENIs facadeplader er 100 procent diffusionstætte, hvilket betyder, at de kan tåle at stå nedsænket i vand. De kræver et minimum af vedligeholdelse og kan rengøres med de fleste almindelige rengøringsmidler. Med de rigtige rengøringsmidler kan du også fjerne graffiti, uden at facadepladen bliver ødelagt [se side 9]. Pladerne tåler brug af højtryksspuler.

GLANSGRADER



MAT



HALVMAT



HØJGLANS

STENI Colour leveres i tre glansgrader.



Fyrishov idrætshal, Uppsala i Sverige.



Havbo, Sønderborg i Danmark.



ANNE GRY ALLUM,
LABORATORIE STENI

Vi arbejder løbende med test, kontrol og justering af farver, så kunden altid

får det optimale slutresultat. Hvis du ønsker en individuelt tilpasset farve, hjælper vi dig med at finde den helt rigtige nuance med den bedst mulige kvalitet og holdbarhed.



Henius House, Ålborg i Danmark.



Facadepladerne er vand- og frostbestandige.



STENI VISION

VISION

DIN EGEN UNIKKE FACADE



Med STENI Vision kan du skabe dit eget unikke facadeudtryk. Du har nærmest ubegrænsede muligheder for at designe og dekorere ved hjælp af fotos, illustrationer og/eller andre motiver. Det er kun fantasien, der sætter grænser.

FAKTA OM VISION

- 40 års funktionsgaranti
- 60 års dokumenteret levetid
- Mange muligheder for at skabe et unikt udtryk
- Enkel montering
- Vandfast
- Miljøvenligt
- Farvebestandig
- Formatfleksibel
- Slagfast
- Vedligeholdelsesfri/rengøringsvenlig



NICKBY HJERTE

Sted: Nickby Hjerte / Nickby, Finland
 Arkitekt: ARK-house arkitekthit Oy
 Illustration/grafik: Aimo Katajamäki
 Entreprenør: Hartela Oy
 Bygherre: Sipoo kommune
 År: 2016
 Produkt: STENI Colour og STENI Vision

I Nickby, cirka 35 km nordøst for Finlands hovedstad Helsinki, ligger Nickby Hjerte – en skole, som ved hjælp af STENI Colour og STENI Vision har fået en facade med sit helt eget design.

Skolebygningen er tegnet af arkitekt Pentti Kareoja fra det finske arkitektfirma ARK-house arkitekthit Oy. Farver, grafik og bygningens udformning skal give eleverne et godt læringsmiljø, hvor de trives, er trygge og føler, at de hører til. Nickby Hjerte har form som en stjerne. I midten ligger fællesarealerne, mens undervisningsområderne er placeret ude i stjernens takker.

– Nickby er en lille by, og skolen er centralt placeret i bybilledet. Derfor var det vigtigt for os, at bygningen fik et form- og facade-mæssigt udtryk, som gjorde, at skolen ikke bare dækkede undervisningsbehovene, men også skabte en følelse af stolthed og identitet for både elever og resten af byen, fortæller arkitekt Pentti Kareoja.

Mellem stjernens takker ligger hyggelige små legepladser. Legepladserne har fået hver sin særlige stemning, i og med at alle facaderne har forskellige farver. Det farvestrålende udtryk dæmpes af sorte detaljer for enden af takkerne og af den mørke grafik. Her ser vi legende dyr og mennesker.











Det er grafikerer Aimo Katajamäki, der har skabt den levende facade. Kunstværket hedder "Videnflow og livets akrobatik". Inspirationen til den røde tråd i det grafiske udtryk stammer fra eventyret "Den bestøvede kat".

FAKTA

Nickby Hjerte har både en svensk og en finsk del, og der går i alt 740 elever på skolen. Planlægningen af anden etape er allerede i fuld gang, og når udvidelsen er færdig i 2020, kommer skolen til at huse omkring 1.100 elever.



FARVER

				
SN 8001 Halvmat	NCS S 2703- B62G Halvmat Højglans	SN 7534 Halvmat/ Højglans	SN 9301 Halvmat/ Højglans	NCS S 2169- G52Y Halvmat/ Højglans
				
NCS S 1176- Y57R Halvmat/ Højglans	NCS S 2364- Y64R Halvmat/ Højglans	NCS S 1071- Y42R Halvmat/ Højglans	NCS S 2464- Y31R Halvmat/ Højglans	NCS S 2851- B42G Halvmat/ Højglans

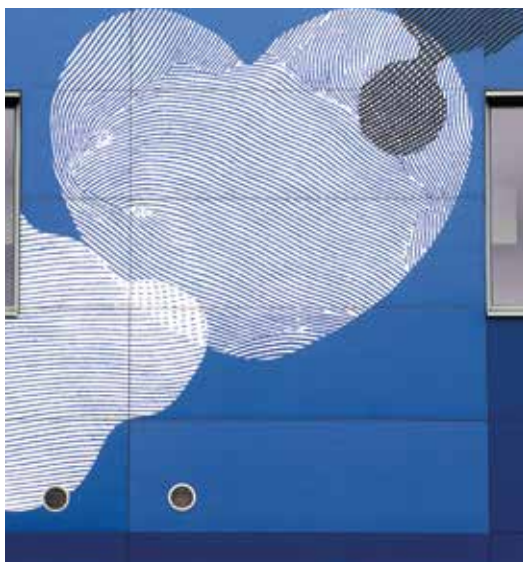
EN GANSKE SÆRLIG STEMNING

Udformningen af en skole er en stor og vigtig udfordring for en arkitekt. Det er en opgave, som giver positive fremtidsassociationer. Ved hjælp af farver og kunst giver vi bygningen identitet, vi skaber et bedre miljø for alle, og så er vi ikke mindst med til at give børnene noget positivt at se tilbage på, når de bliver større.

Pentti Kareoja, ARK-house arkitehdit Oy



Detaljer fra den orange og den blå gårdsplads. Kunsten er skabt af grafikerken Aimo Katjamäki.



STENI VISION

STENI Vision er velegnet til at skabe illusioner eller fremhæve en bygnings identitet.

Man kan integrere skiltning på facaden eller anvende Vision til at skabe sammenhæng mellem bygningen og omgivelserne.

STENI Vision kan sagtens kombineres med STENI Colour eller andre produkter fra STENI. Som alle STENIs øvrige facadeplader kræver STENI Vision minimal vedligeholdelse og kan rengøres med de fleste almindelige rengøringsmidler.

GLANSGRADER



MAT

HALVMAT

HØJGLANS

STENI Vision leveres i tre glansgrader.



INTEGRATION

Hvis du ønsker, at din bygning skal fremstå som en naturlig del af omgivelserne, giver STENI Vision dig unikke muligheder. Facadeplader med printede fotos af naturen, farverne eller andre elementer fra det omgivende miljø skaber god integration mellem bygningen og omgivelserne.



LINDA ANDRESEN,
DESIGNSPECIALIST

Tilpasning og optimering af farver er afgørende for et godt slutresultat.

Vi hjælper med klargøring af filer til print og svarer gerne på spørgsmål, så vi sammen kan sørge for, at bygningen får det helt rigtige udtryk.



ILLUSION

Det er ikke altid til at se på afstand, hvordan tingene egentlig ser ud. Ved hjælp af STENI Vision kan du give bygningen ét udtryk, når man ser det på afstand, og et andet, når man kommer tæt på.



IDENTITET

Med STENI Vision kan du give bygningen sit helt eget udtryk. Her er Newton Flight Academy i Bodo, hvor undervisningsbygningens facadeplader er forsynet med et print, som er inspireret af flyenes verden. Bygningen fremstår med en unik identitet.

SKILTNING

STENI Vision kan anvendes til information og erstatte separate skilte. Farven og det tydelige tryk efterlader ingen tvivl om, at du nu befinder dig i Bydel Østensjø.



STENI NATURE

NATURE

HELT NATURLIG

STENI Nature er en facadeplade af glasfiberarmeret polymerkomposit med en kerne af knust kalksten. Overfladen er dækket af knust natursten.

FAKTA OM NATURE

40 års funktionsgaranti
60 års dokumenteret levetid
Vedligeholdelsesfri/rengøringsvenlig
11 naturstensfarver og fire strukturer
Enkel montering
Vandfast
Miljøvenligt
Farvebestandig
Formatfleksibel
Slagfast

LØRENKVARTERET

Sted: Lørenkvarteret / Oslo, Norge
Arkitekt: AS Selvaagbygg
Entreprenør: AS Selvaagbygg
Bygherre: Selvaag Bolig
År: 2007
Produkt: STENI Nature

En boligblok udsættes for kraftig slitage og krævende brug – både fra mennesker og omgivelser. Det skal facaden kunne holde til!

I Lørenkvarteret i Oslo valgte arkitekten facadematerialer i en kombination af natursten og træ. STENI Nature-facadepladen er med sin overflade af knust natursten en robust og æstetisk løsning, som holder sig pæn år efter år. Desuden er facaden nem at vaske og kan holde til både leg og boldspil.

Facadeplader med lys natursten kombineret med felter i træ skaber flotte linjer og markerer bygningens mange dele på en god måde.



FARVE



SN20
Secret
Blend

FAKTA

Bygherren fravalgte puds til fordel for STENI Nature. Det gjorde arbejdet nemmere og sikrede en langt bedre samlet økonomi for byggeprojektet.



STENI Nature-facadepladerne kombineret med træbeklædning gør Lørenkvarteret i Oslo til et hyggeligt boligområde.

STENI Nature passer godt sammen med andre typer materialer.



STENI NATURE

STENI Nature leveres i 11 naturstensfarver og fire overfladestrukturer af sten: fin mikro, fin, medium og grov. Produktet er velegnet til både nybyggeri og renoveringsprojekter.

OVERFLADESTRUKTURER



FIN MIKRO

FIN

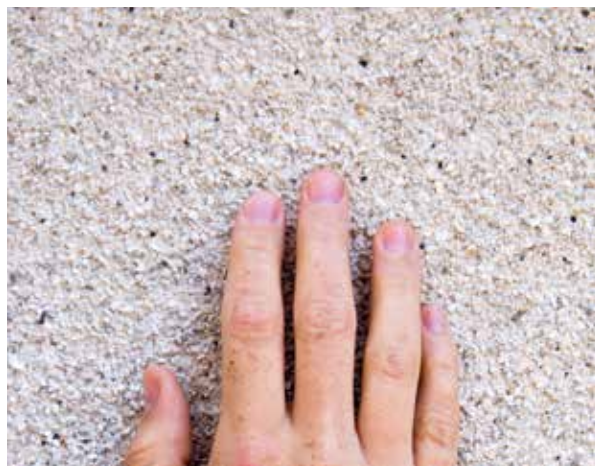
MEDIUM

GROV



STENI Nature kan også anvendes indendørs. Her på Comfort Hotel Runway i Gardermoen lufthavn.





På en Texaco-station i Belgien har man anvendt STENI Nature på facaden.



STENIS OVERFLADEUNIVERS

FARVER

Farver skaber følelser: blåt for ro, gult for glæde, rødt for energi, grønt for harmoni – alle regnbuens farver. Standardfarver eller din helt egen nuance, som passer til din personlighed. Klare farver, dæmpede farver, tone-i-tone, mønstre og markeringer og gerne i kombination med andre materialer. Farveuniverset er dit!

OVERFLADESTRUKTUR

Struktur giver karakter. En hånd, som stryger over en rå klippe eller en glat sten – mærk selv forskellen! Knust natursten fra helt fin til grov struktur i naturens egne nuancer. En rå overflade, som skaber tyngde, eller et blødt og let udtryk?





GLANS

Glans er lysets spil mod fladerne. Mat, halvmat, højglans – et harmonisk og dæmpet udtryk eller flader, der skinner som perlemor? Farve og visuelt udtryk kan styres ved hjælp af forskellige glansgrader. En leg med glans giver liv og personlighed.

PRINT

Din helt egen signatur – med grafiske tryk, tegninger, fotos eller mønstre kan du skabe dit helt eget udtryk. Opbyg en identitet, som afspejler bygningens funktion og historie. Identitet, illusion, integration og flot skiltning uden sidestykke.

FÅ MASSER AF INSPIRATION HER

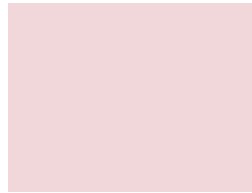
COLOUR



SN 9100*
S 1580-Y90R



SN 9109*
0946-Y94R



SN 9105
S 1020-R20B



SN 9104*
3631-R22B



SN 9203*
6621-Y55R



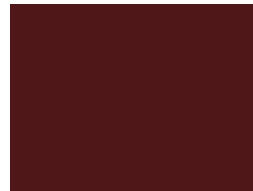
SN 9101*
S 2070-Y60R



SN 4357
S 3030-Y50R



SN 2008
S 4550-Y80R



SN 9103
S 7020-R



SN 9207
S 5010-Y30R



SN 9102*
0876-Y44R



SN 4500
S 2020-Y40R



SN 9202*
S 4550-Y30R



SN 4353
S 3010-Y50R



SN 9206*
S 5010-Y10R



SN 9200*
S 1070-Y10R



SN 3413
S 1020-Y10R



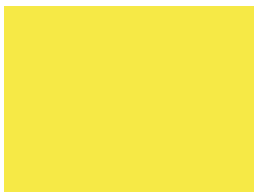
SN 4012
S 2010-Y30R



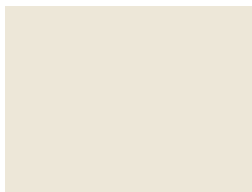
SN 4350
S 3010-Y30R



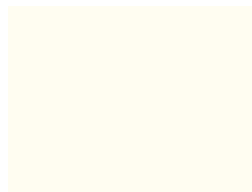
SN 4072
S 2010-Y10R



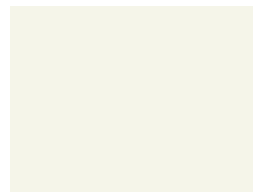
SN 9201*
S 0560-G80Y



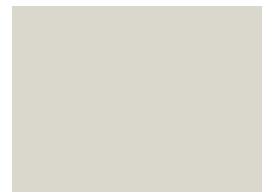
SN 8011
S 1005-Y20R



SN 8010
S 0502-Y



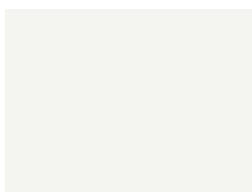
SN 8013
S 1002-G50Y



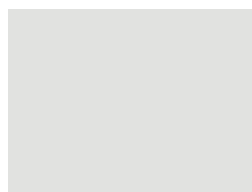
SN 9205
S 1502-Y



SN 8001
S 0500-N



SN 8002
S 1000-N



SN 8003
S 2000-N



SN 8020
S 3000-N



SN 8004
S 4000-N

Med facadeplader fra STENI kan du lege med farver, farvekombinationer og overflader og dermed sætte dit helt eget præg på bygningen. 60 standardfarver, de fleste i tre glansgrader, eller din egen individuelle farve baseret på NCS/RAL med STENI Colour. 11 naturstensfarver og fire overfladestrukturer med STENI Nature. Dit eget foto, mønster eller illustration med STENI Vision. Eller måske vil du have lidt af hvert, for kernen i pladerne er den samme – det er overfladen, du kan variere. Valget er dit!

* Disse farver kan ikke leveres i glansgraden mat

				
SN 9301 S 4050-G30Y	SN 9304* S 5040-B30G	SN 9400* S 4050-R90B	SN 7534 S 5040-R80B	SN 9107 S 5030-R60B
				
SN 9300* S 1070-G30Y	SN 6520 S 3020-B10G	SN 5550 S 2040-B10G	SN 7013 S 2010-R70B	SN 9106 S 3010-R50B
				
SN 9302 S 0565-G50Y	SN 9309 S 5010-B30G	SN 9305 S 0540-B30G	SN 7020 S 5010-R90B	SN 9108 S 5010-R70B
				
SN 5010 S 4010-G10Y	SN 6510 S 2005-B20G	SN 9310 S 2010-B30G	SN 9402 S 2010-R90B	SN 9306* 8503-G22Y
				
SN 9307 S 5010-G30Y	SN 9308 S 2010-G30Y	SN 9303 S 6530-B30G	SN 9401 S 8010-R90B	SN 9204 8404-G85Y
				
SN 8005 S 5000-N	SN 8006 S 6000-N	SN 8007 S 7000-N	SN 8008 S 8000-N	SN 8900 S 9000-N

NATURE



SN 100 WHISPER WHITE
Standard: F, M, C



SN 106 NORDIC LIGHT
Standard: F, M
På forespørgsel: C



SN 111 NORDIC SAND
Standard: M
På forespørgsel: F



SN 117 URBAN GREY
Standard: F, M, C



SN 130 HYDRO
Standard: M
På forespørgsel: F, C



SN 140 SIENNA
Standard: F, M, C



SN 190 DUSTY RED MIX
Standard: FM, M
På forespørgsel: F



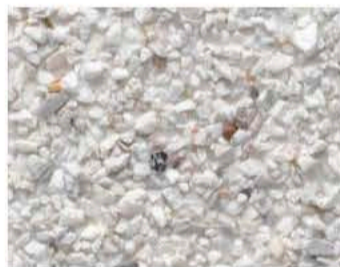
SN 305 CARBON
Standard: FM, M
På forespørgsel: C



SN 315 GRANITE
Standard: F



SN 320 WHITE LINEN
Standard: M



SN 20 SECRET BLEND
Standard: F

TEKSTURER

FM: Fin Micro [0,8-1,8mm]

F: Fin [1-3mm]

M: Medium [3-5mm]

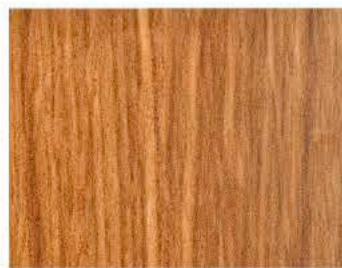
C: Grov [5-8mm]

VISION

Vi tilbyder tre glansgrader: Mat, Halvmat og Højglans.



SV 10001
TRÆSTRUKTUR



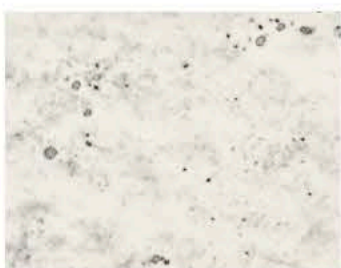
SV 10002
TRÆSTRUKTUR



SV 10003
TRÆSTRUKTUR



SV 10004
TRÆSTRUKTUR



SV 20002
BETON



SV 20001
BETON

* Udsnippet er ikke 1:1 størrelse. Mønsterstørrelse afhænger af brug. Trykfarverne vil afvige fra de nøjagtige farver. Bed om produktprøve.

STRAMT RENT ASYMMETRISK

PROJEKT

Sted: Aleca / Temse, Belgien

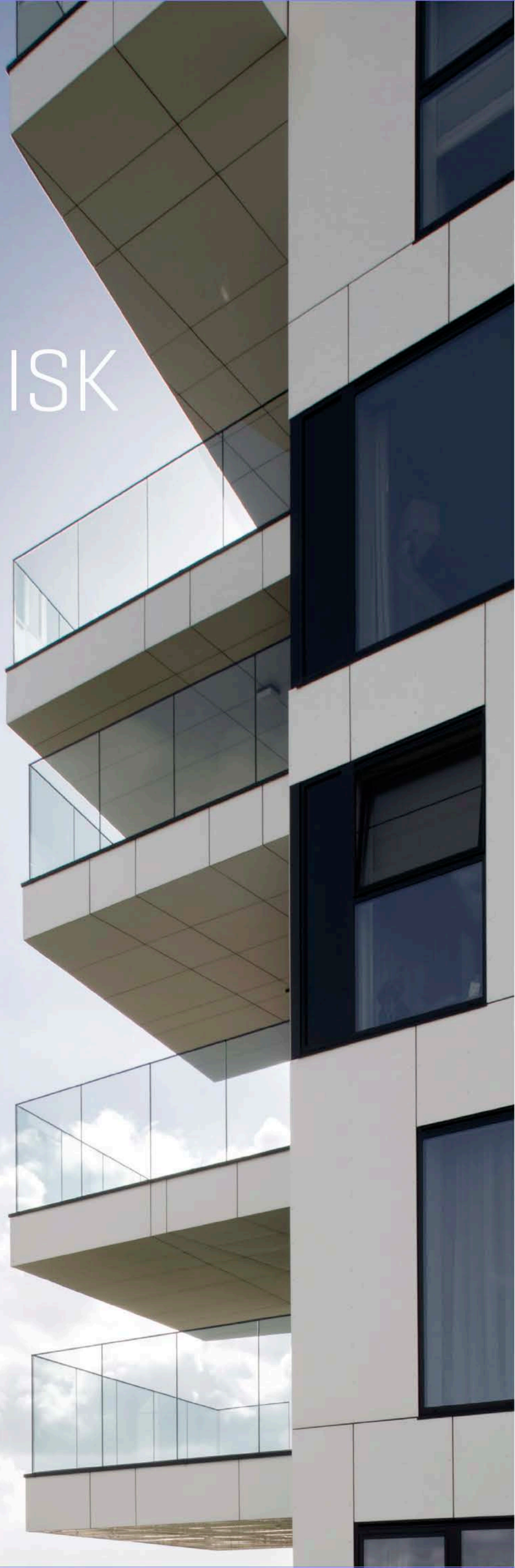
Arkitekt: CONIX RDBM Architects

Entreprenør: Cordeel

Bygherre: Nieuw Temse NV

År: 2016

Produkt: STENI Colour



LASTING EXPRESSIONS

steni.dk

STENI leverer markedets mest omkostningseffektive facadeløsninger med unikke og langtidsholdbare arkitektoniske udtryk. Vores brede udvalg af overflader giver dig mulighed for at udforme facaden, præcis som du ønsker. Med STENI får du facader med lang levetid, god livscyklusøkonomi, gode logistikløsninger og ikke mindst en bæredygtig miljøpåvirkning.

Siden grundlæggelsen i 1965 har STENI leveret mere end 50 millioner kvadratmeter facadeplader til hele verden.