

**Fasadekledning.**  
Produkter & inspirasjon.



MADE  
**FROM STONE.**

TM



## RELEASE THE NATURAL POWER OF STONE TO ENRICH MODERN LIVING

### Vi har et klart mål.

Vårt mål er å gi liv til stein i alle naturmaterialelets fasetter. Det er vår misjon, som et nytt kapittel i ROCKWOOL Groups historie. La oss starte et nytt kapittel sammen!

### Vi er en familie.

ROCKWOOL Group ønsker å berike menneskers liv på en bærekraftig måte. Produktutvalget gjenspeiler mangfoldige behov, slik at du kan nyte moderne komfort samtidig som du reduserer CO2-fotavtrykket.



ROCKWOOL Isolasjon bidrar til å skape energieffektive og trygge omgivelser for mennesker og miljø.



Rockfons akustiske løsninger beskytter mot uønsket støy, og gir samtidig alle ord og lyder en klar og presis klang.



Våre innovative fasadeløsninger gir deg friheten til å sette selv de vildeste designideer ut i livet.



Produkter fra Grodan hjelper deg med å øke planteveksten, øke kvaliteten og redusere driftsrisikoene.



A high-contrast, black and white photograph of two pieces of textured material, possibly leather or fabric, with the word 'MADE' overlaid in white. The material on the left is a dark, textured surface, possibly leather, with a slightly irregular edge. The material on the right is a lighter, more textured surface, possibly a different type of leather or fabric, with a more pronounced grain and some small, dark spots. The background is solid black, making the textures of the materials stand out. The word 'MADE' is written in a bold, white, sans-serif font, positioned on the left side of the image, overlapping the dark material.

**MADE**



A black and white photograph of a large, dark, textured rock surface, possibly a meteorite or a piece of volcanic rock. The rock has a rough, granular appearance with many small, light-colored spots and larger, irregular fragments. The lighting is dramatic, highlighting the texture and creating deep shadows. The words "MADE" and "FROM" are overlaid in white, bold, sans-serif font, positioned on the left and right sides of the rock respectively.

**MADE**

**FROM**



A close-up photograph of a dog's fur, likely a Golden Retriever, showing a mix of light tan and white hairs. Numerous small, dark, circular specks are scattered across the fur, resembling dirt or debris. The text "MADE FROM STONE" is overlaid in white, bold, sans-serif font across the middle of the image.

**MADE**

**FROM**

**STONE**



# INDEX

<b>Om oss</b>	<b>3</b>
<b>Fordeler med Rockpanel</b>	<b>13</b>
Bærekraft	16
Rockcycle	18
Cradle to Cradle	20
Designfrihet	22
Brannsikkerhet	30
Monteringsfordeler	32
Holdbarhet	34
<b>Produktoversikt</b>	<b>37</b>
<b>Designfasader</b>	<b>38</b>
Rockpanel Colours	40
Rockpanel Chameleon	48
Rockpanel Metals	54
<b>Naturfasader</b>	<b>60</b>
Rockpanel Woods	62
Rockpanel Stones	68
<b>Rockpanel Natural</b>	<b>74</b>
<b>Rockpanel Premium</b>	<b>82</b>
<b>Tilbehør</b>	<b>90</b>



## DET KOMMER INNENFRA.

Stein har en skjønnhet og indre kvalitet som kommer til uttrykk i hele Rockpanelkledningen. Kombiner dette med den lette vekten og økonomiske effektiviteten til et maskinbearbeidet materiale.

Et valg som kan bidra til mer bærekraftig bygging, ettersom Rockpanel er naturlig brannsikkert og både funksjonelt og estetisk holdbart. Rockpanel er bunnsolid, men likevel lett. Panelene er enkle å skjære til med standardverktøy for tre. Platene kan bøyes og formes slik at de passer til ethvert

design - uten behov for kantforsegling eller etterbehandling. Alle disse praktiske og estetiske egenskaper forenes - på en naturlig måte - i steinullkledningen.

Og dette er bare begynnelsen. Fordi kledningen vår er laget av vulkansk basalt - en ressurs som det finnes rikelig av - blir de en ressurs i seg selv når de kan sendes til resirkulering gjennom vårt Rockcycle®-resirkuleringssystem og inngå i produksjonen av nye steinullprodukter.







## NATURLIGE IBOENDE FORDELER FRA STEIN.

Rockpanel er anerkjent for en rekke naturlige egenskaper som gjør det til et godt valg til utvendig kledning, gavler, brystninger, gesims og lignende. Rockpanel er laget av vulkansk stein (basalt), som finnes i rikelige mengder og derfor har en rekke naturlige egenskaper som bidrar til holdbarhet, brannmotstand, bærekraft, estetisk allsidighet og enkel montering.

### Bærekraft

Rockpanel er laget av naturlige råmaterialer og resirkulert materiale. Panelene kan resirkuleres i det uendelige. Rockpanel har en forventet levetid (i henhold til ETA) på 50 år.

### Designfrihet

Med mer enn 200 farger og design, i tillegg til muligheten for individuelle løsninger, gir Rockpanel stor designfrihet. I tillegg kommer muligheten til å bøye og kurve panelene.

### Brannmotstand

Rockpanel tåler ekstremt høye temperaturer, ettersom platene har en svært lav brennverdi. De fleste Rockpanel-platene er klassifisert som Euroklasse A2-s1, d0

og inneholder nesten ingen brennbare materialer og er helt fri for brannhemmende tilsetningsstoffer.

### Lett å montere

Rockpanel-platene er lette og kan kappes med standardverktøy som også brukes til tre. Panelene er formstabile og krever ikke kantforsegling.

### Holdbarhet

Fasadekledningens estetiske og funksjonelle holdbarhet er avgjørende for levetiden. Dimensjonsstabilitet, motstandsdyktighet mot værpåvirkninger samt motstandsdyktighet mot råte og sopp er avgjørende. Dette er kjernen i Rockpanel. Den forventede levetiden for Rockpanel-plater er 50 år (ifølge ETA).



**BÆREKRAFT.**

## FOR OSS ER BÆREKRAFT MER ENN BARE EN VAKKER FASADE.

Som en del av ROCKWOOL-konsernet er bærekraft mer enn en vakker fasade. Det er en del av vår indre natur.

Vulkansk bergart, basalt, som er råmaterialet i Rockpanel, er en rikholdig ressurs ettersom jorden produserer mer enn den bruker. Vi kan produsere mer enn 400 m<sup>2</sup> kledning av bare 1 m<sup>3</sup> basalt. Basaltsteinen vår utvinnes i Europa, i nærheten av ROCKWOOL-fabrikken, med klare etiske retningslinjer for forsyning og utvinning.

I tillegg er Rockpanel-kledningen laget av opptil 50 % resirkulert materiale som ellers ville ha havnet på deponi. Rockpanel-kledningen er enkel å demontere i rene og gjenbrukbare deler, og kan dermed enkelt

brukes i produksjonsprosessen igjen og igjen for å bli til nye steinullprodukter av nøyaktig samme høye kvalitet.

Gjenvinningstjenesten vår, Rockcycle®, som har vært i drift i 25 år, kan redusere mengden avfall som går til deponi og redusere behovet for nye råmaterialer.

Å jobbe med Rockpanel er mer enn å jobbe med selve panelene. Det er også å arbeide med nødvendig dokumentasjon og sertifikater som gir trygghet. Vi tilbyr en EPD (Environmental Product Declaration) for alle våre produkter, som gir informasjon om produktenes miljøpåvirkning i hvert trinn av produktets livssyklus.





## ROCKCYCLE®. VENNLIGST RETURNER ETTER BRUK.



En tredjedel av alt avfall på verdensbasis kommer fra byggebransjen. Størstedelen av dette havner på deponi. De fleste råmaterialer som brukes i vår bransje, blir bare brukt én gang på grunn av mangel på effektive resirkuleringssystemer.

Vi introduserer Rockcycle® - et omfattende ROCKWOOL-program som gjør det enkelt å resirkulere Rockpanel til nye steinullprodukter, for eksempel ROCKWOOL isolasjon

eller Rockpanel plater, uten at det går på bekostning av kvaliteten.

Kledningen vår har en estimert levetid på minst 50 år, men er likevel produsert med et evigvarende formål i tankene. Rockpanel-kledningen er like enkel å demontere som den er å montere, fordi den er designet for å vare i mer enn en mannsalder.

## EN MER SIRKULÆR ØKONOMI MED CRADLE TO CRADLE SERTIFISERTE® PRODUKTER.

98% av Rockpanels produktsortiment, er Cradle to Cradle Certified® på sølvnivå. Det bekrefter at produktene er sikre, mer bærekraftige og støtter en sirkulær produktlivssyklus som bidrar til en mer bærekraftig fremtid.

Cradle to Cradle Certified® er et globalt anerkjent initiativ som krediterer løsninger som støtter den sirkulære økonomien og har en positiv innvirkning på både

mennesker og planeten. Sertifiseringen er et initiativ som ytterligere styrker vår posisjon som en ansvarlig produsent.

Cradle to Cradle-sertifisering anerkjennes også av flere av de store Klassifiseringssystemene for bygninger, som LEED og DGNB. Når du bruker et Cradle to Cradle-sertifisert produkt, kan du altså oppnå flere poeng i disse Klassifiseringssystemene.



[C2CCERTIFIED.ORG](https://C2CCERTIFIED.ORG)



## HVA ER CRADLE TO CRADLE CERTIFISERT?

Cradle to Cradle Certified® er verdens mest avanserte, vitenskapsbaserte standard for design og produksjon av produkter som muliggjør et sunt liv og en rettferdig og bærekraftig fremtid.

Det er en helhetlig standard som verifiserer et produkts prestasjon på tvers av fem sentrale områder innen bærekraftighet: Materialhelse, produktets sirkularitet, ren luft og beskyttelse av klimaet, vann- og jordforvaltning samt sosial rettferdighet.

Når et produkt er Cradle to Cradle Certified®, er det internasjonalt anerkjent som et tryggere og mer bærekraftig produkt som støtter den sirkulære økonomien.

Se våre detaljerte poengsummer innenfor hver av underkategoriene nedenfor, eller les mer på [www.rockpanel.no](http://www.rockpanel.no).





**DESIGN-  
FRIHET.**

## HVIS DU KAN FORESTILLE DEG DET, KAN VI FÅ DET TIL Å SKJE.

I tillegg til alle de bunnsolide kvalitene, tilbyr Rockpanel også uovertruffen designfleksibilitet.

Og her bruker vi begrepet "enestående" bokstavelig talt. I mer enn 30 år har vi samarbeidet med arkitekter og entreprenører for å gjøre ideene deres til virkelighet.

I dag produserer vi steinullkledning som ikke bare ser vakker ut, men som også kan skjæres, bøyes og formes slik at den passer til praktisk talt alle former og designideer.

Slipp fantasien løs med tre, stein, metall og andre unike design. Akkurat som du kan velge mellom mer enn 200 farger, inkludert den du ikke finner noe annet sted.

Kombiner dette med ulike overflater og overflater i matt eller blank utførelse. Fra glatt som polert granitt til ru som et vulkansk landskap.

Enten din arkitektoniske idé er basert på organiske former eller strammere linjer, kan Rockpanel hjelpe deg med å definere prosjektets unike identitet.



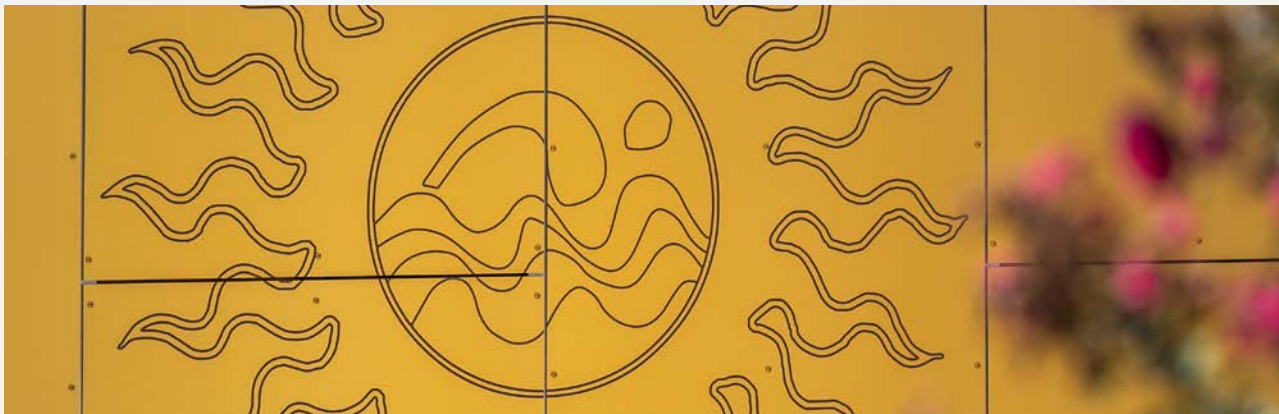


## FRES OG PERFORER.

Gi fasaden dybde og karakter ved å frese eller perforere panelene. Skap dynamiske visuelle effekter og gjør fasaden til et sterkt arkitektonisk element.

Ved å frese i overflaten kan du skape et personlig uttrykk og kommunisere budskap, firmalogoer og motiver.

Med Rockpanels fuktbestandige egenskaper er det heller ikke nødvendig å etterbehandle panelene hvis de er frest eller perforert. Panelene vil opprettholde sin holdbarhet både estetisk og funksjonelt.



## BØYES OG FORMES.

Rockpanel er slitesterkt, men også fleksibelt. Det er derfor mulig å bøye og forme panelene til en buet fasade.

Dette gir maksimal designfrihet og bidrar til å skape liv og dynamikk i fasaden.

Rockpanel gjør dit design til virkelighet.





## FORSTERK FASADENS UTSEENDE MED FARGER.

Velg blant over 200 RAL- og NCS-farger, eller velg blant design med tre, stein, metall eller vårt unike kameleondesign som skifter farge. Eller lag et individuelt tilpasset design til fasaden din. Våre tilpassede dimensjoner og enkle håndtering garanterer en effektiv installasjonsprosess og minimerer avfallet.

**Matt, halvblank eller høyglans?** Velg den glansgraden som passer til fasaden din. Eller gå hele veien og kombiner paneler med ulike glansgrader for å skape en enda større effekt.

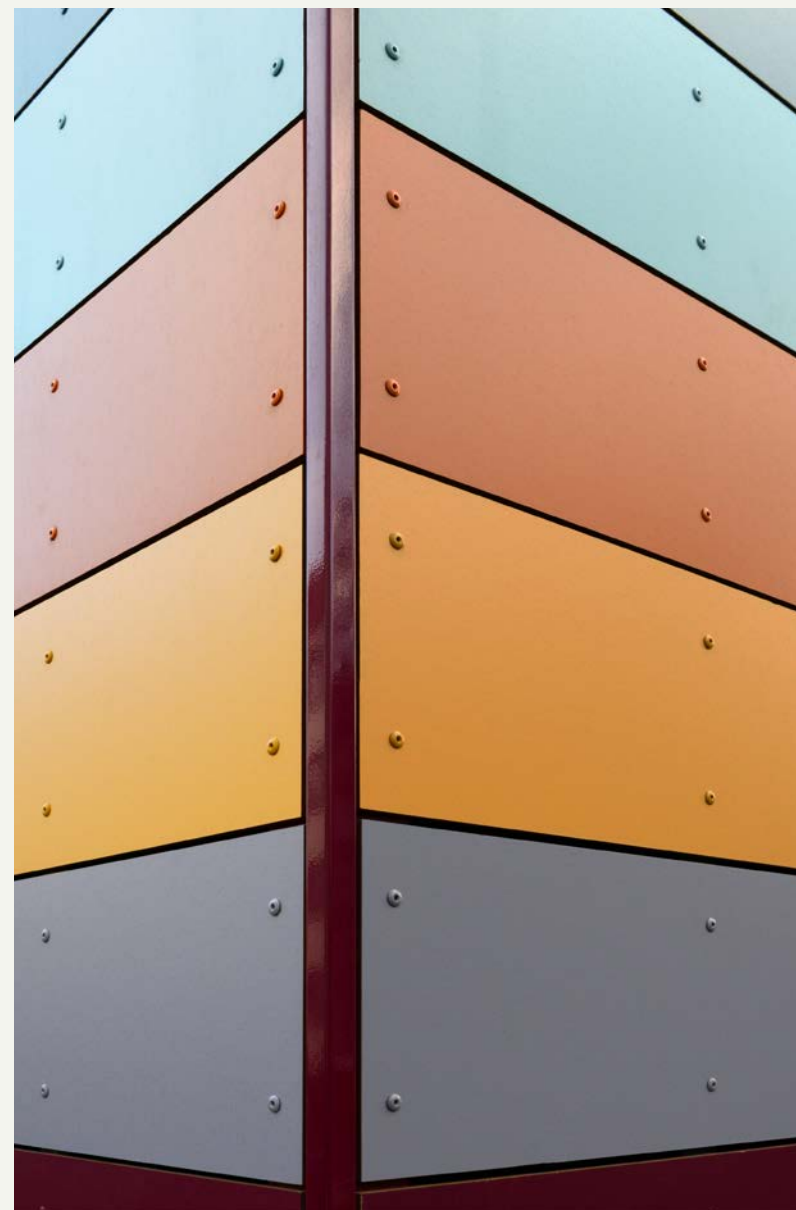
Se side 87 for mer informasjon.

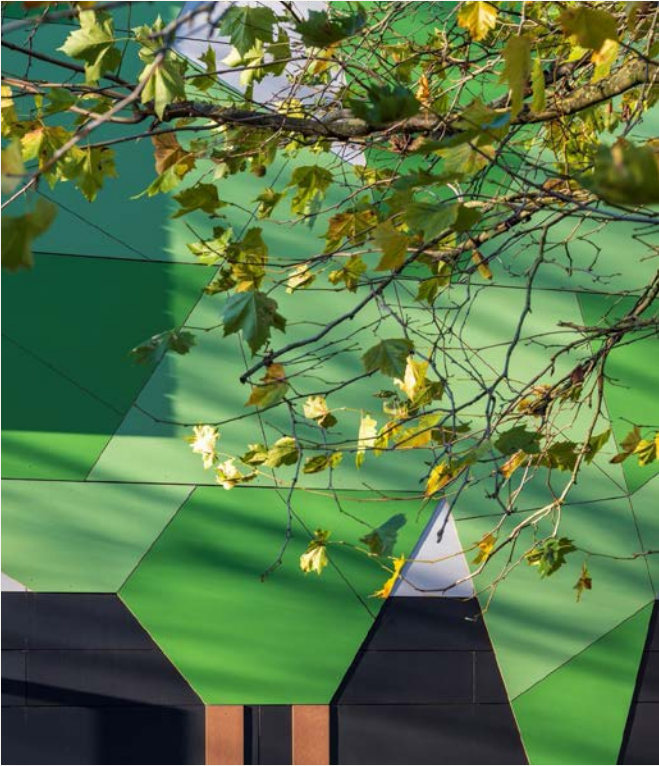


## MAGIEN LIGGER I DETALJENE.

For å fullføre fasadedesignet må alle detaljene være på plass. Velg den riktige hjørneløsningen som fremhever designet, og velg den riktige festemetoden som passer til.

Innfesting av Rockpanel-paneler er ikke bare en teknisk løsning, det er også et designelement.







Rockpanel Headquarters, Roermond, The Netherlands

The background is a complex marbled paper pattern. It features a mix of dark, almost black, swirling lines and veins, interspersed with vibrant, fiery colors like deep red, orange, and light pink. The overall effect is reminiscent of a wood grain or perhaps a cross-section of a tree trunk, with the colors flowing and curving in various directions. In the lower-left quadrant, there is a white rectangular box with a thin black border. Inside this box, the text 'BRANN-SIKKERHET.' is printed in a clean, white, sans-serif font, split across two lines.

BRANN-  
SIKKERHET.



## BRANNSIKRE FASADER.

Stein brenner ikke. Det er denne iboende egenskapen som gjør fasadeledning vår brannbestandig, uten at det er nødvendig å tilsette brannhemmende midler. Vulkansk basalt tåler ekstremt høye temperaturer fordi den har et svært lavt brennverdi-innhold. Brennverdien er den energimengden som produseres ved fullstendig forbrenning av et materiale. Denne energimengden avgjør hvor mye et bestemt materiale bidrar til en brann.

Motstandsdyktighet mot brann er nå viktigere enn noensinne, ettersom branner i dag utvikler seg 5-10 ganger raskere enn for noen år siden.

Brannforskrifter varierer fra land til land, og det samme gjør byggeskikken. Noen land har preskriptive tiltak i sine byggeforskrifter, mens andre har ytelseskriterier. I EU klassifiserer Euroklassesystemet et produkts reaksjon på brann i klassene A til F. Produkter i brannklasse A1 og A2 er ønskelige eller til og med obligatoriske der det er behov for høy brannmotstand, for eksempel i boligbygg, sykehus eller skoler.

Hos ROCKWOOL Group mener vi at høy brannmotstand alltid er obligatorisk. For å bidra til brannsikre fasader tilbyr vi derfor en omfattende portefølje av fasadeledning i Euroklasse A2-s1, d0 og steinullisolasjon i A1.



**MONTERINGS-  
FORDELER.**

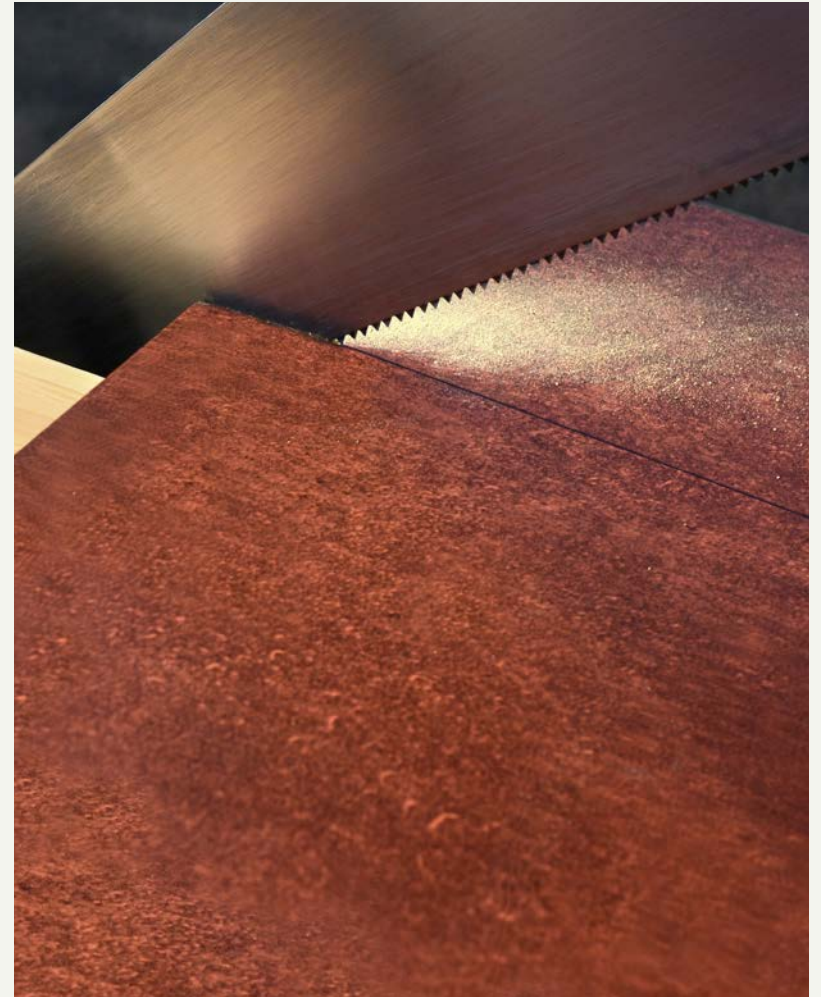
## ENKEL Å MONTERE.


Forestill deg en fasadekledning med alle de estetiske og bærekraftige egenskapene til stein. Kombiner dette med den lette vekten og økonomiske effektiviteten til et maskinbearbeidet materiale.

Nå kommer den enkle delen. I motsetning til trevirke er Rockpanel-plater upåvirket av fukt og temperaturendringer, så platene trenger ingen kantbehandling, og det er ikke nødvendig med ytterligere behandling for å forhindre mugg, råte eller delaminering.

Spar tid. Spar arbeidstid. Spar penger. Rockpanel-paneler kan kappes på stedet med standardverktøy som også brukes til tre. I tillegg er Rockpanel-panelene betydelig lettere enn de fleste andre kledningsmaterialer.

Enten du skal renovere eller bygge nytt, tilbyr Rockpanel den perfekte balansen mellom skjønnhet og funksjonalitet - inspirert av naturen.





**HOLDBARHET.**

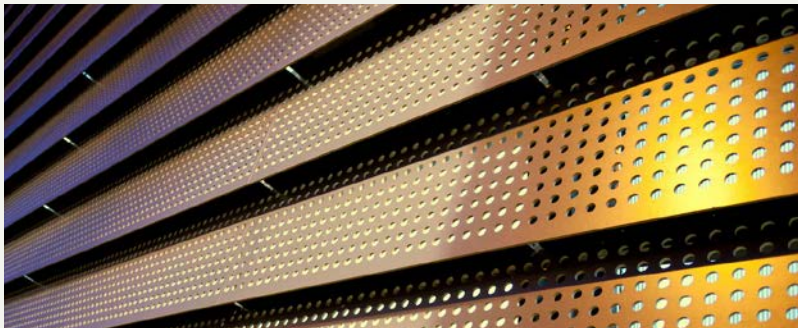
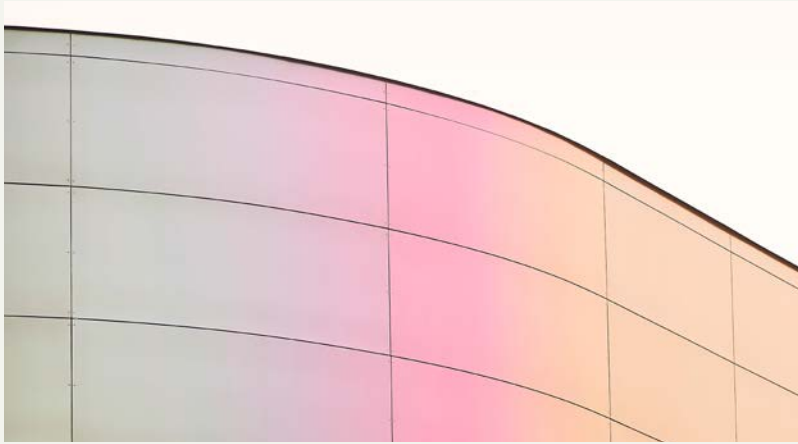


## VAKKER. OG SKAPT FOR Å FORBLI DET.

Holdbarhet. En av de mest fremtredende egenskapene til Rockpanel er evnen til å tåle nesten hva som helst. Kledningen vår er upåvirket av fuktighet og tåler høye temperaturer, noe som gir den en naturlig høy brannmotstand. Fukt som absorberes, avgis direkte uten å endre panelets mekaniske eller optiske egenskaper.

Den unike holdbarheten forsterkes av at det bokstavelig talt ikke kreves noe vedlikehold, noe som reduserer eierkostnadene, og fasaden kan graffiti beskyttes med et spesielt belegg.

Uansett om det regner eller snør, om solen skinner eller vinden blåser – Rockpanel er i seg selv motstandsdyktig mot både fuktighet og UV-stråling, noe som sikrer fasadekledningens holdbarhet.



## ROCKPANEL PRODUKTSORTIMENT

### DESIGNFASADER.

Rockpanel <b>COLOURS.</b>	<b>40 - 47</b>
Rockpanel <b>CHAMELEON.</b>	<b>48 - 53</b>
Rockpanel <b>METALS.</b>	<b>54 - 59</b>

---

### NATURFASADER.

Rockpanel <b>WOODS.</b>	<b>62 - 67</b>
Rockpanel <b>STONES.</b>	<b>68 - 73</b>

---

Rockpanel <b>NATURAL.</b>	<b>74 - 81</b>
---------------------------	----------------

---

Rockpanel <b>PREMIUM.</b>	<b>84 - 89</b>
---------------------------	----------------

---

<b>TILBEHØR.</b>	<b>90</b>
<b>TEKNISKE EGENSKAPER</b>	<b>95</b>
<b>OVERSIKT OVER PRODUKTEGENSKAPER</b>	<b>96 - 97</b>



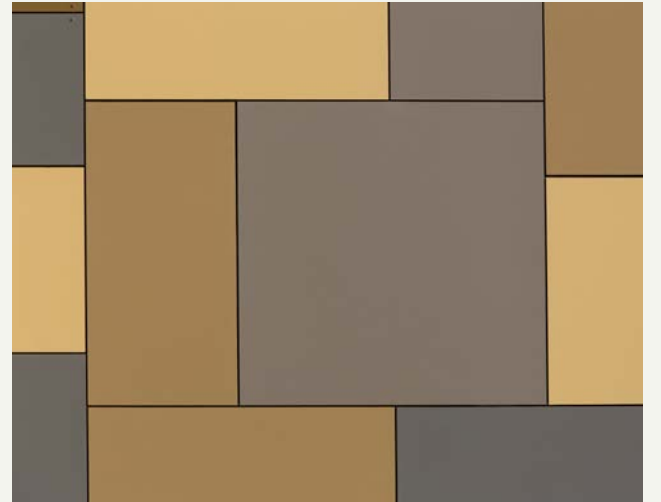
DESIGN-  
FASADER.

## UBEGRENSEDE DESIGNMULIGHETER.

Få optimal frihet til å realisere fasadeideen din. Fra en livlig og bred fargepalett - til et utvalg av industrielle uttrykk - tilbyr vi akkurat det designet som gjør din designidé til virkelighet. Oppdag de tre fasade - designene Rockpanel Colours, Rockpanel Metals og Rockpanel Chameleon.

The image shows a close-up, low-angle view of a red-orange metal roof. The roof panels are arranged in a triangular pattern, with several small, dark rivets visible. A white square box is overlaid on the lower-left portion of the image, containing the text "Rockpanel COLOURS." in white, sans-serif font. The background is a clear, light blue sky.

Rockpanel  
**COLOURS.**



## Rockpanel COLOURS.

- › Bredt utvalg av standardfarger
- › Custom farger tilgjengelig
- › Lett å rengjøre
- › Flere fargesystemer

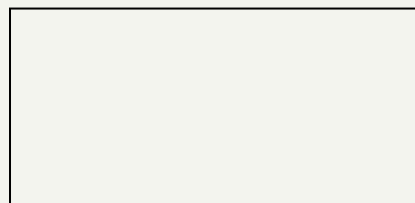
## En verden i farger.

Tenk på et gult hus. Eller et rosa! Eller en svart fasade med detaljer i ildrødt. Farger er ikke bare prikken over i-en på en fasade. De kan være selve ideen bak fasaden. Med Rockpanel Colours har du en palett av muligheter - med over 200 farger å velge mellom - Sett farge på ideen din med Rockpanel Colours.

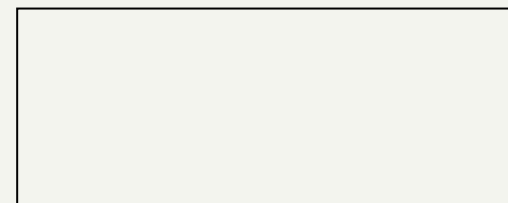
### Viktige produkttegenskaper

	Colours	Enhet	Test-/klassifiseringsmetode
Tykkelse	8	mm	EN 325
Vekt	9,4	kg/m <sup>2</sup>	
Brannklasse*	A2-s1,d0		Euroclass EN 13501-1
Coating (kan tilvælges)**	ProtectPlus		
Retningsbestemthet	Ikke-retningsbestemt		
Standard glansnivå	Halvblank		
Flere glansnivåer mulig**	Matt, høyglans		
Fargeekthet (5000 timer) Med ProtectPlus	3-4 eller bedre 4 eller bedre	Gråskala	ISO 105-A02

### Standardmål



2500 x 1200 mm



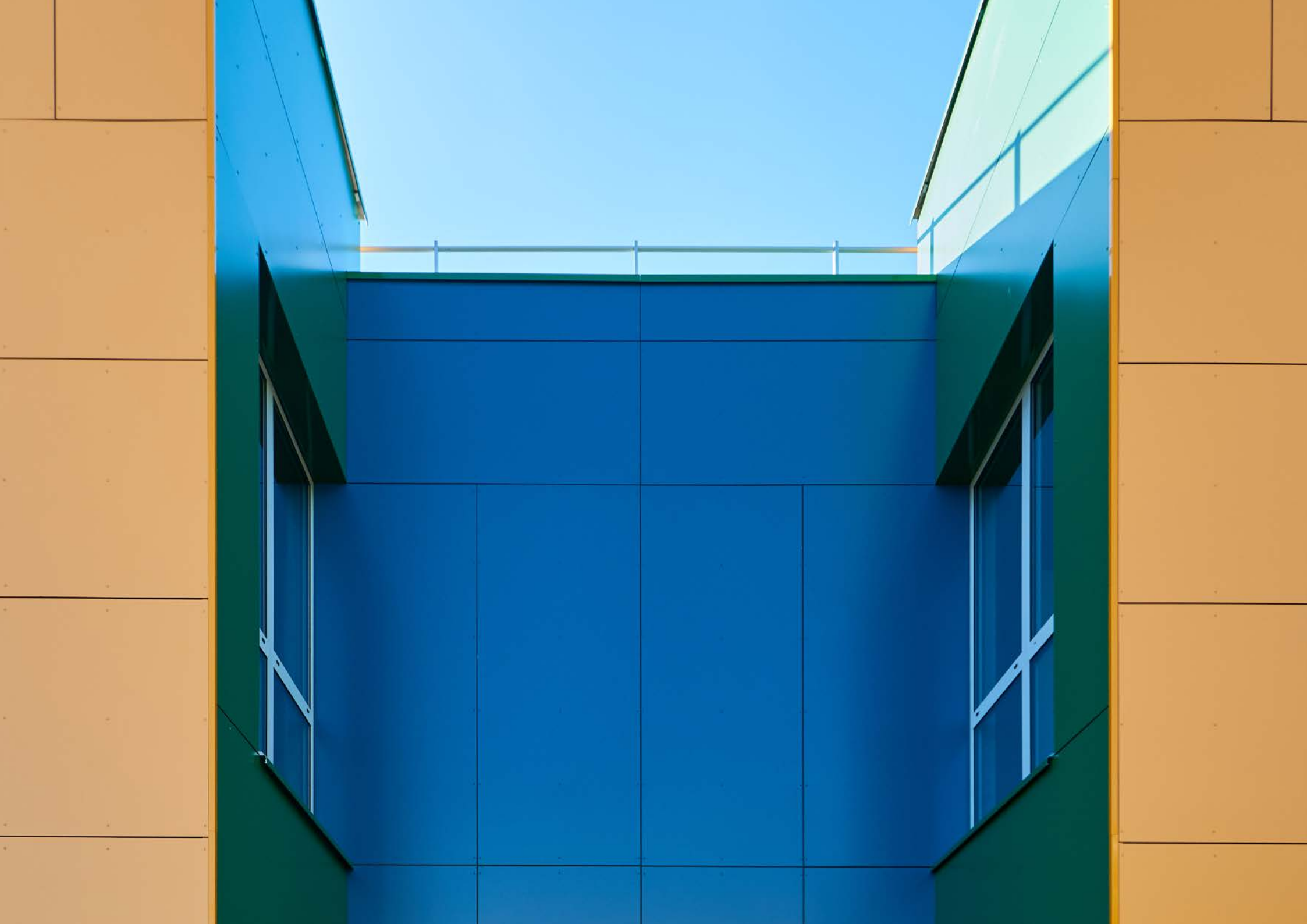
3050 x 1200 mm

Alternativ bredde: 1250 mm\*\*

Mulighet for tilpassede lengder: 1700-3050 mm\*\*

\* Brannklassifiseringen av Rockpanel-fasadeplater er basert på test i kombinasjon med ubrennbar isolering av mineralull. Les mer om bruksområdene som er omfattet av denne klassifiseringen i relevant ytelsesdeklarasjon (DoP). Rockpanel anbefaler ubrennbar (Euroklasse A1-A2) fasadekledning og isolering til høyhus og såkalte høyrisikobygg (f.eks. sykehus, barnehager, sykehjem osv.).

\*\* Minste bestillingsmengde gjelder. Kontakt Rockpanel for mer informasjon.





RAL 7001



RAL 7012



RAL 7031



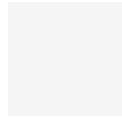
RAL 7016



RAL 7021



RAL 9011



RAL 9016



RAL 7024



RAL 5004\*\*



RAL 7004



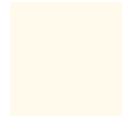
RAL 000 50 00\*



RAL 7037



RAL 9005



RAL 9010



RAL 080 80 05



RAL 060 70 05



RAL 7036



RAL 040 50 05



RAL 060 50 05



RAL 080 30 05



RAL 7022



RAL 8022



NCS S 0520-R10B\*



RAL 3015\*



RAL 010 30 44\*\*



RAL 350 40 35\*\*



NCS S 4030-R50B\*



RAL 4004\*



RAL 4007\*



RAL 350 20 10\*\*



RAL 3007\*



NCS S 0570-Y90R\*



RAL 030 50 50\*\*



RAL 3028\*



RAL 3001\*



RAL 3004



RAL 010 20 20\*



RAL 020 20 05\*



NCS S 1080-Y50R\*\*



RAL 2010



RAL 2012\*



RAL 040 50 70\*



RAL 3016



RAL 040 40 50



RAL 3009



RAL 060 50 70



RAL 8023



RAL 050 40 40\*



RAL 8024\*



RAL 060 30 20\*



RAL 8028



RAL 050 30 10



RAL 060 70 20\*



RAL 060 50 30\*\*



RAL 8001\*



RAL 060 60 50\*\*



RAL 7006



RAL 070 70 60



RAL 070 60 75\*



RAL 100 90 20\*



RAL 100 90 50\*



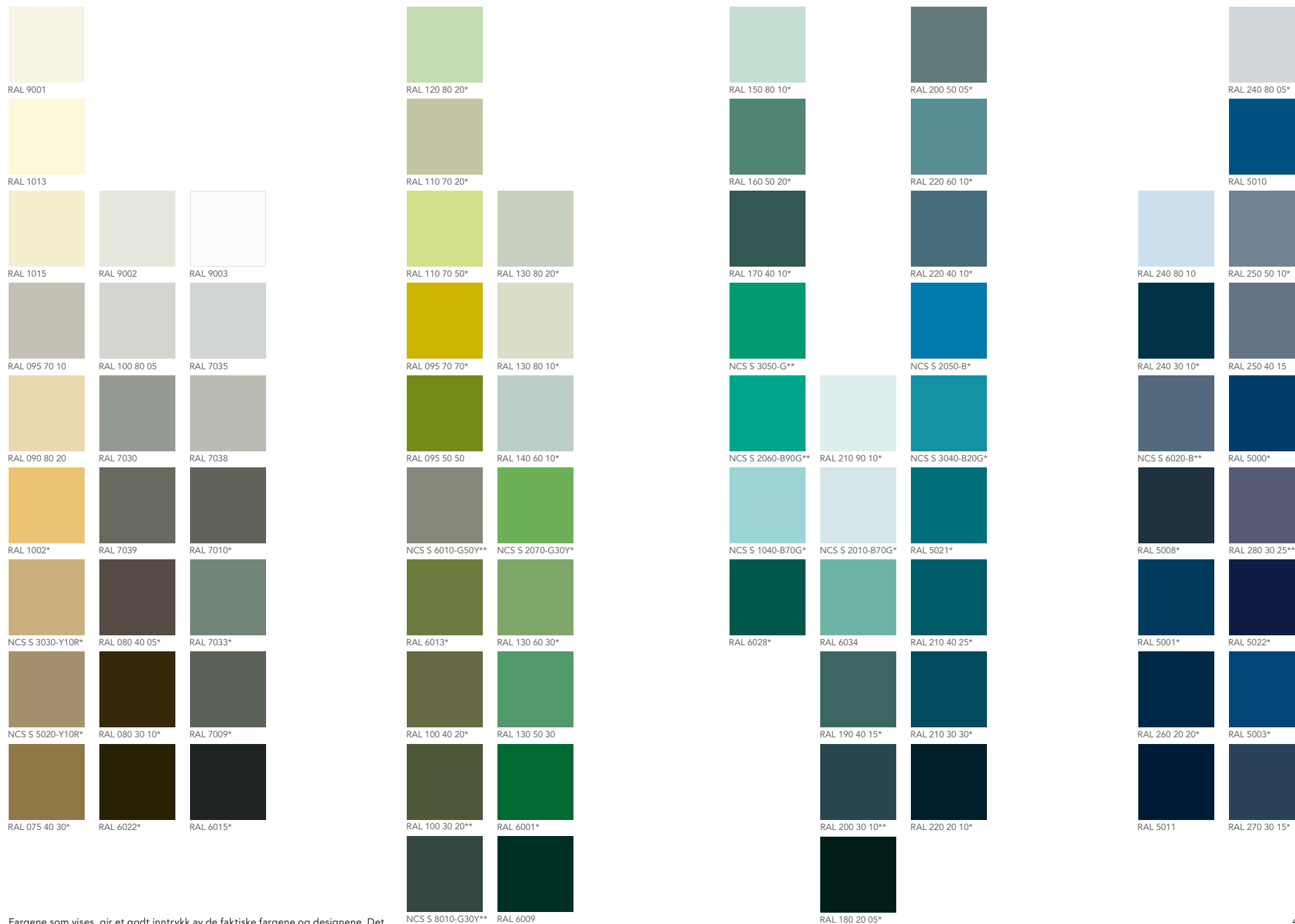
NCS S 2050-Y\*



RAL 1012\*



RAL 1032\*

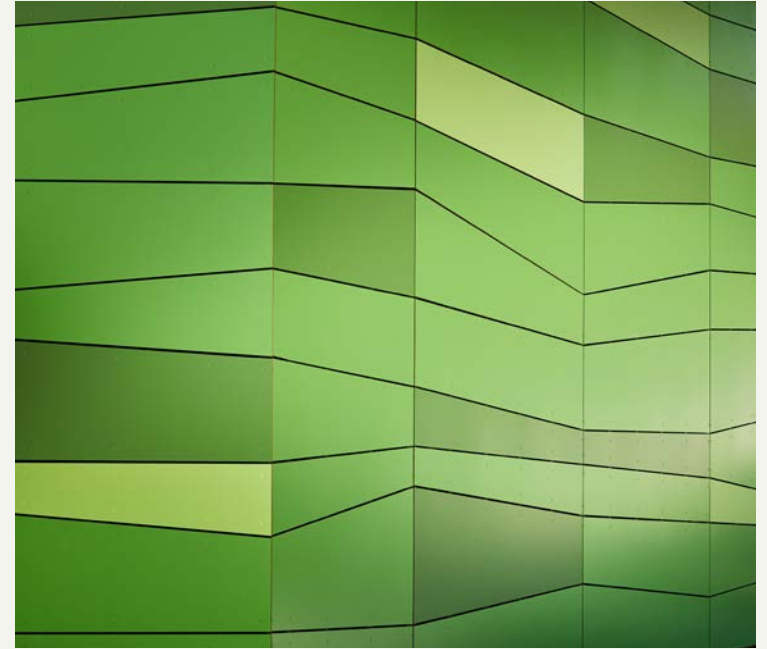


Fargene som vises, gir et godt inntrykk av de faktiske fargene og designene. Det er imidlertid ikke mulig å gjengi fargene nøyaktig på trykk. Bestill en gratis prøve på [www.rockpanel.no](http://www.rockpanel.no)

Made From Stone



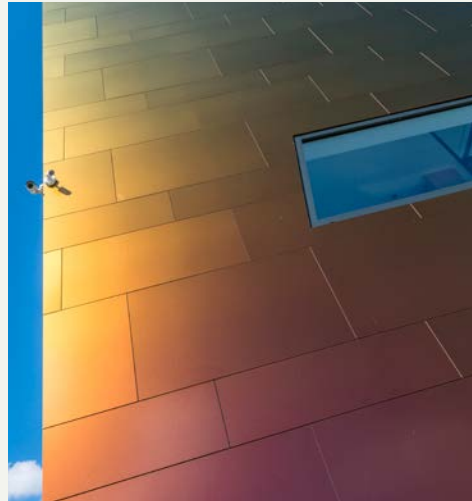
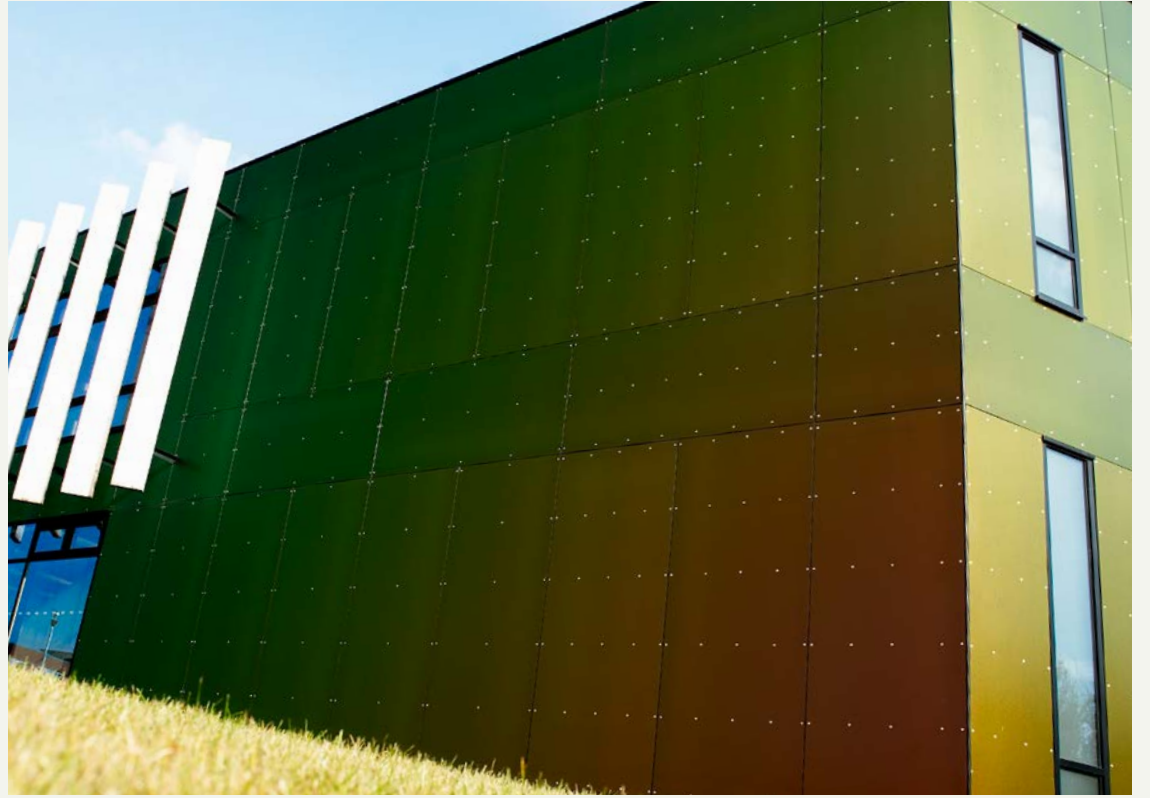
Om Rockpanel Colours







Rockpanel  
**CHAMELEON.**



## Rockpanel CHAMELEON.

- › Fargeskiftende effekt
- › Overflaten endrer seg med lys- og værforhold
- › Selvrensende
- › Nytt perspektiv - ny farge.

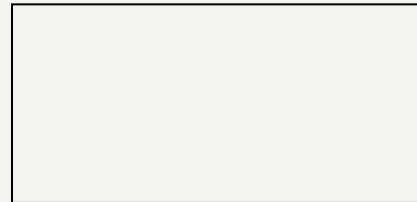
## Nytt perspektiv - ny farge.

Rockpanel Chameleon er fasaden som aldri forblir den samme. Avhengig av synsvinkelen eller solrefleksjonen forvandles fasaden til en ny, levende farge takket være et spesielt krystalleffektlag. Effekten varer i flere tiår. Gjør fasaden din ekstraordinær med Rockpanel Chameleon.

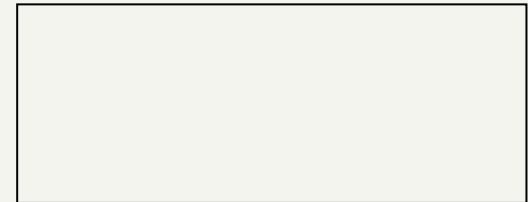
### Viktige produkttegenskaper

	Chameleon	Enhet	Test-/klassifiseringsmetode
Tykkelse	8	mm	EN 325
Vekt	9,4	kg/m <sup>2</sup>	
Brannklasse*	A2-s1,d0		Euroclass EN 13501-1
Coating	ProtectPlus		
Retningsbestemthet	Retningsbestemt		
Standard glansnivå	Høyglans		
Flere glansnivåer mulig**	Matt, halvblank		
Fargeekthet (5000 timer)	4 eller bedre	Gråskala	ISO 105-A02

### Standardmål



2500 x 1200 mm



3050 x 1200 mm

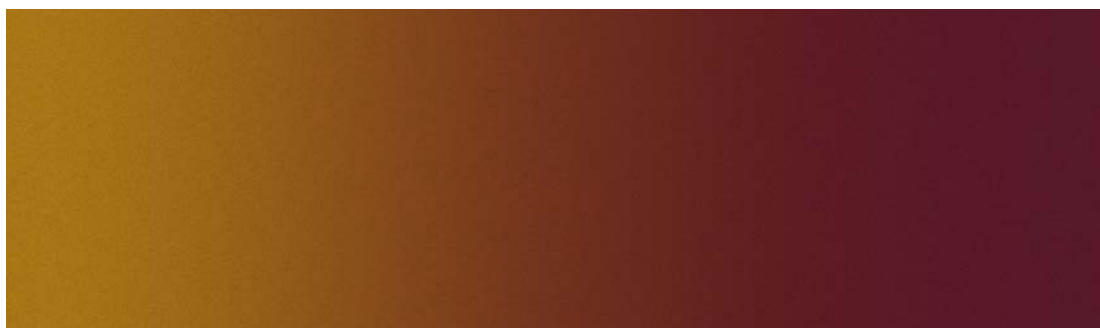
Mulighet for tilpassede lengder: 1700-3050 mm\*\*

\* Brannklassifiseringen av Rockpanel-fasadeplater er basert på test i kombinasjon med ubrennbar isolering av mineralull. Les mer om bruksområdene som er omfattet av denne klassifiseringen i relevant ytelsesdeklarasjon (DoP). Rockpanel anbefaler ubrennbar (Euroklasse A1-A2) fasadekledning og isolering til høyhus og såkalte høyrisikobygg (f.eks. sykehus, barnehager, sykehjem osv.).

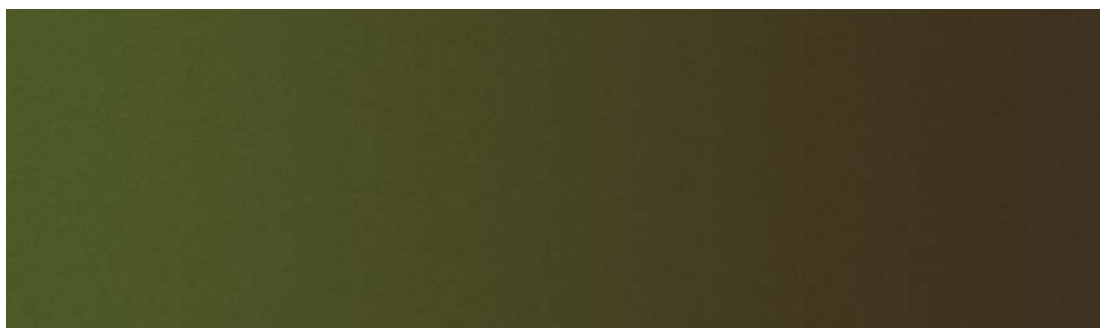
\*\* Minste bestillingsmengde gjelder. Kontakt Rockpanel for mer informasjon.



Purple - Green - Blue



Red - Gold - Purple

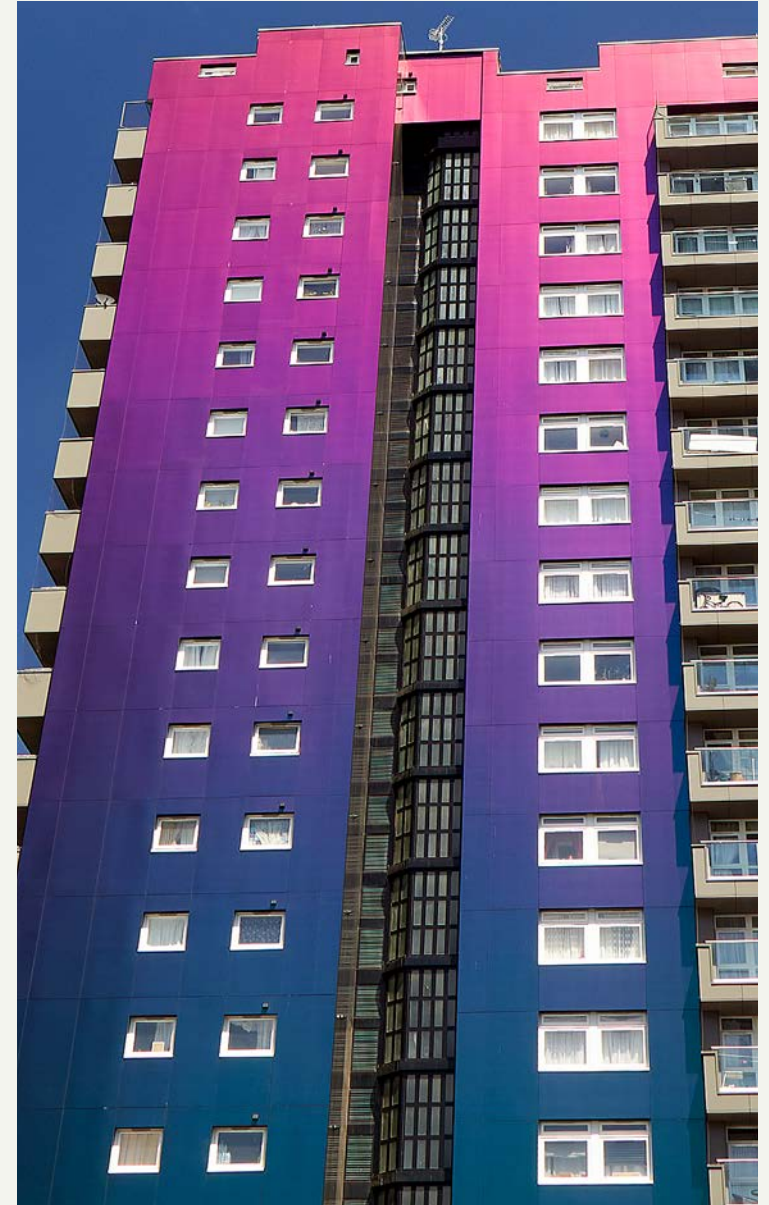


Green - Brown

Made From Stone



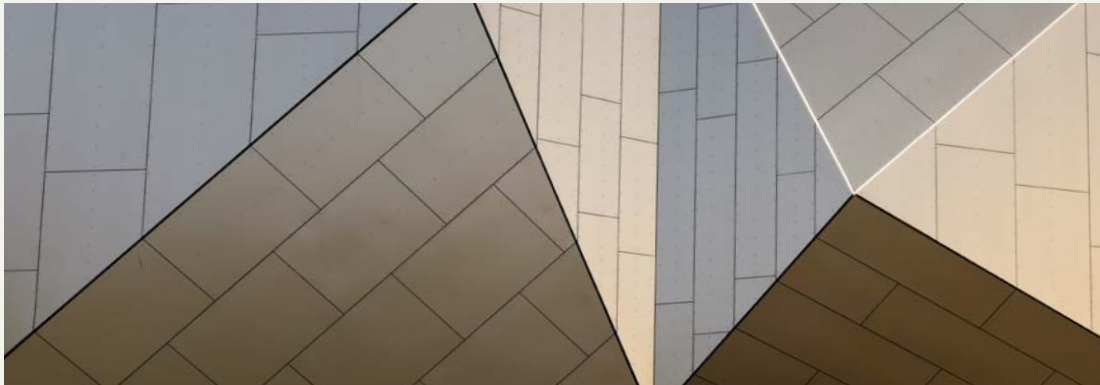
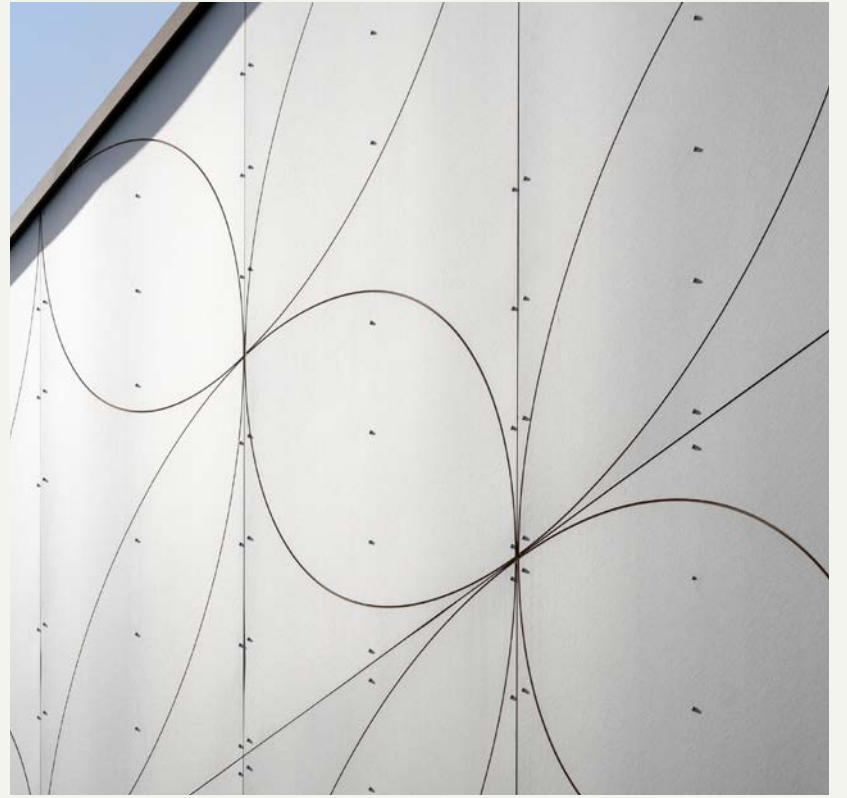
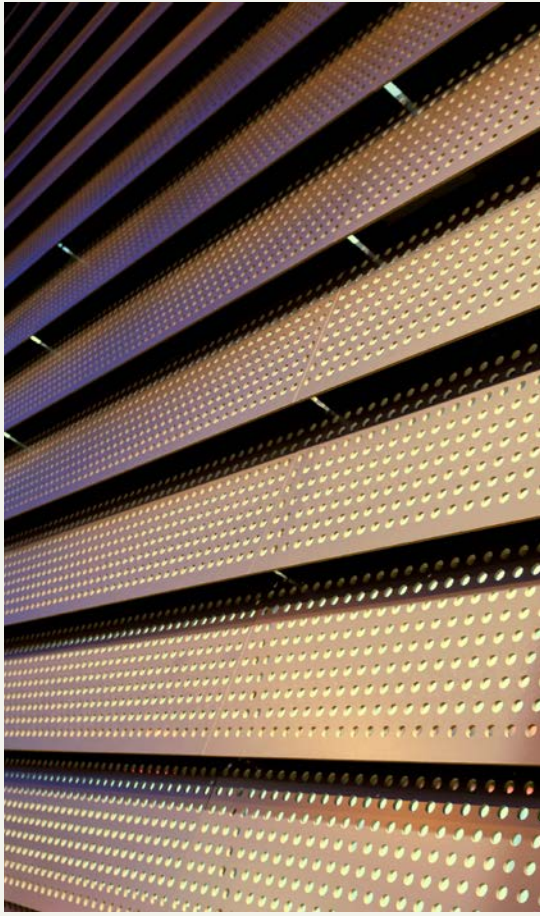
Om Rockpanel Chameleon







Rockpanel  
**METALS.**



## Rockpanel METALS.

- › Klassisk industrielt utseende
- › Selvrensende
- › Elegant overflate
- ›
- › Lite vedlikehold

## Møt metallene. Laget av stein.

Skap fasader med et industrielt utseende med en glød fra lyset som treffer dem. Rockpanel Metals-serien består av Elemental Metals, de viktigste edelmetallene (som gull, sølv, platina, aluminium, stål og kobber), og Advanced Metals, som gir enhver fasade et karakteristisk patinautseende. Takket være avansert teknologi har de en vakker, slitt finish som varer i flere tiår.

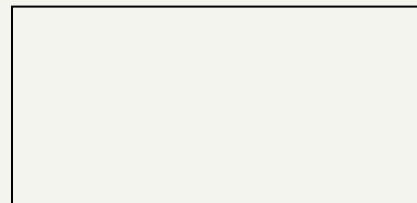
**Elemental Metals**-sortimentet består av de viktigste edelmetallene som gull, sølv og platina. Det omfatter også andre velkjente metaller som aluminium, stål og kobber.

**Advanced Metals**-serien omfatter design som gir fasaden et karakteristisk utseende. Vår avanserte teknologi har gitt dem en spesiell patina-finish som varer i flere tiår. De rustikke designene er fulle av karakter.

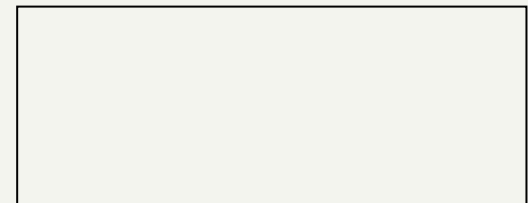
### Viktige produkttegenskaper

	Metals	Enhet	Test-/klassifiseringsmetode
Tykkelse	8	mm	EN 325
Vekt	9,4	kg/m <sup>2</sup>	
Brannklasse*	A2-s1,d0		Euroclass EN 13501-1
Coating:	ProtectPlus		
Retningsbestemthet Mest retningsbestemt	Ikke-retningsbestemte designs: White Aluminium Grey Aluminium		
Standard glansnivå	Advanced metals, White aluminium & Grey aluminium: matt Other Elemental metals: semi gloss		
Flere glansnivåer mulig**	Matt, halvblank, høyglans		
Fargeekthet (5000 timer)	4 eller bedre	Gråskala	ISO 105-A02

### Standardmål



2500 x 1200 mm



3050 x 1200 mm

Alternativ bredde: 1250 mm\*\*

Mulighet for tilpassede lengder: 1700-3050 mm\*\*

\* Brannklassifiseringen av Rockpanel-fasadeplater er basert på test i kombinasjon med ubrennbar isolering av mineralull. Les mer om bruksområdene som er omfattet av denne klassifiseringen i relevant ytelsesdeklarasjon (DoP). Rockpanel anbefaler ubrennbar (Euroklasse A1-A2) fasadekledning og isolering til høyhus og såkalte høyrisikobygg (f.eks. sykehus, barnehager, sykehjem osv.).

\*\* Minste bestillingsmengde gjelder. Kontakt Rockpanel for mer informasjon.

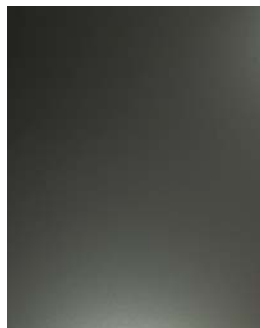
## Elemental Metals



White Aluminium



Grey Aluminium



Steel



Gunmetal



Yellow Gold



Classic Gold



Silver



Platinum



Copper

## Advanced Metals



Verdigris



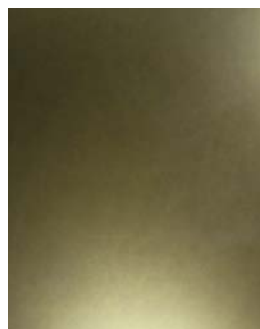
Dark Copper



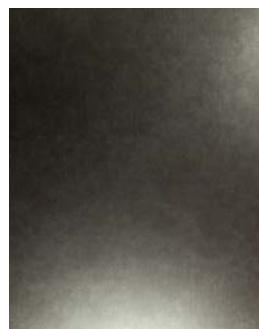
Bronze



Electrum



Brass



Titanium



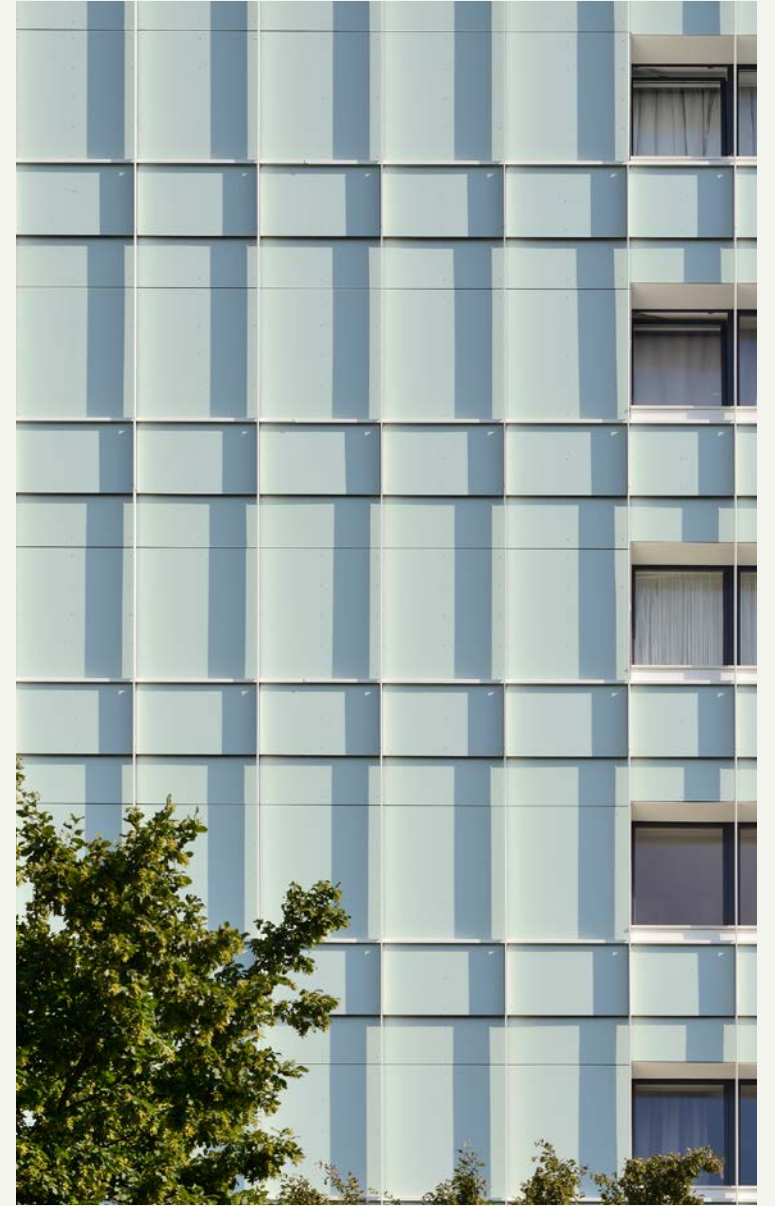
Ultramarine

Made From Stone



Om Rockpanel Metals







**NATUR-  
FASADER.**

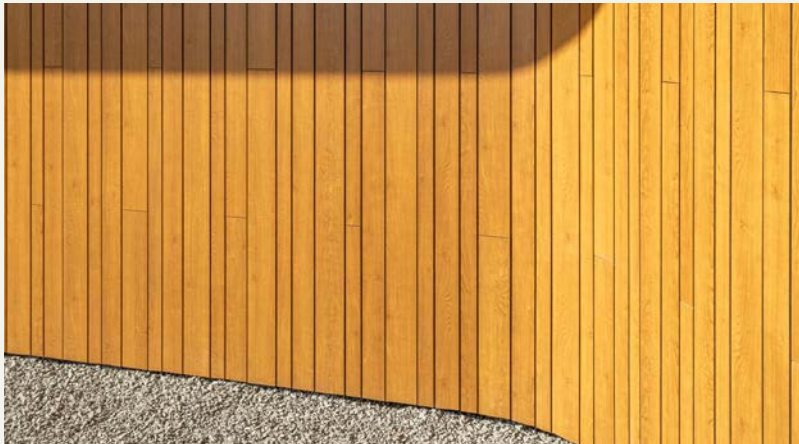
## INSPIRERT AV NATUREN.

Naturen påvirker design, og tilbyr et rikt spekter av farger og et samspill av lys og taktilitet. Med våre naturlige fasadedesign hyller vi naturens skjønnhet.





Rockpanel  
**WOODS.**



## Rockpanel WOODS.

- › Autentisk utseende som tre
- › Ingen optiske repetisjoner
- › Tre som ikke kan brenne
- › Lite vedlikehold
- › Fargefast

## Merkbar tekstur. Naturlig holdbarhet.

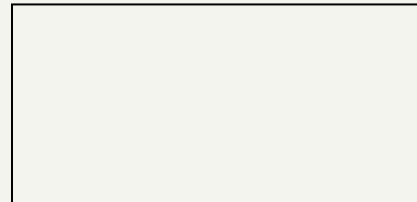
Vår Rockpanel Woods-serie gjenskaper utseendet til ekte tre i en naturlig holdbar, brannsikker og vedlikeholdsvennlig fasadeplate. Nå trenger du ikke lenger å velge mellom treets varme og struktur og dets funksjonelle egenskaper – med Rockpanel Woods får du det beste fra begge verdener.

Rockpanel Woods er tilgjengelig i 25 forskjellige design. Av disse har 20 design en strukturert overflate som tre, to design har en ru overflate og tre design har en glatt finish. Den designfriheten som dette brede utvalget gir, suppleres av hvor enkelt panelene kan tilpasses og formes. I tillegg kommer muligheten for kundetilpassede design, der det for eksempel er mulig å matche en eksisterende fasadekledning av tre, noe som gjør Rockpanel Woods ideelt for renoveringsprosjekter.

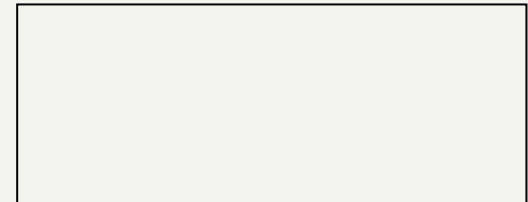
### Viktige produkttegenskaper

	Woods	Enhet	Test-/klassifiseringsmetode
Tykkelse	8	mm	EN 325
Vekt	9,4	kg/m <sup>2</sup>	
Brannklasse*	A2-s1,d0		Euroclass EN 13501-1
Coating	ProtectPlus		
Retningsbestemthet	Retningsbestemt		
Standard glansnivå	Matt		
Flere glansnivåer mulig**	Halvblank, høyglans		
Fargeekthet (5000 timer)	4 eller bedre	Gråskala	ISO 105-A02

### Standardmål



2500 x 1200 mm\*\*



3050 x 1200 mm

Alternativ bredde: 1250 mm\*\*  
 Mulighet for tilpassede lengder: 1700-3050 mm\*\*

\* Brannklassifiseringen av Rockpanel-fasadeplater er basert på test i kombinasjon med ubrennbar isolering av mineralull. Les mer om bruksområdene som er omfattet av denne klassifiseringen i relevant ytelsesdeklarasjon (DoP). Rockpanel anbefaler ubrennbar (Euroklasse A1-A2) fasadekledning og isolering til høyhus og såkalte høyrisikobygg (f.eks. sykehus, barnehager, sykehjem osv.).

\*\* Minste bestillingsmengde gjelder. Kontakt Rockpanel for mer informasjon.

## Textured



Black Oak



Caramel Oak



Ceramic Oak



Marble Oak



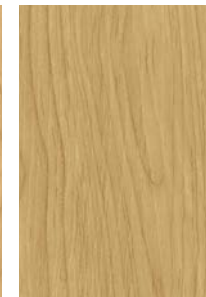
Rhinstone Oak



Teak



European Beech



Canadian Maple



Monterey Pine



Aged Siberian Larch



Fraké Driftwood



Fraké Mauve



Fraké Amber



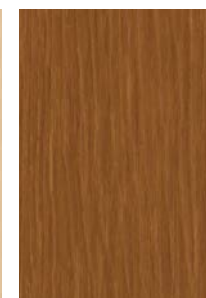
African Crimson Padouk



African Slate Padouk



Light Natural Bamboo



Rustic Brown Bamboo



Mocha Brown Bamboo



Deep Red Mahogany



Western Red Cedar



Weathered Missouri Oak



Weathered Barnwood Oak

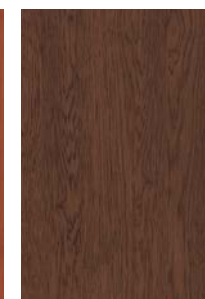
## Smooth



Alder



Cherry

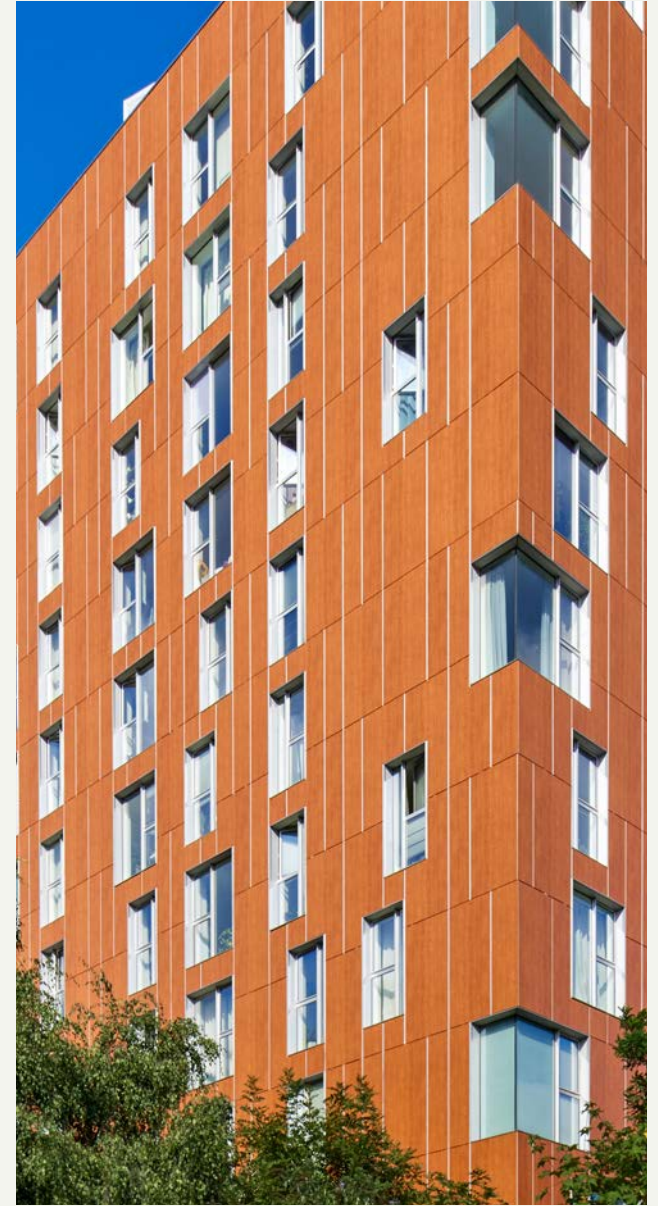


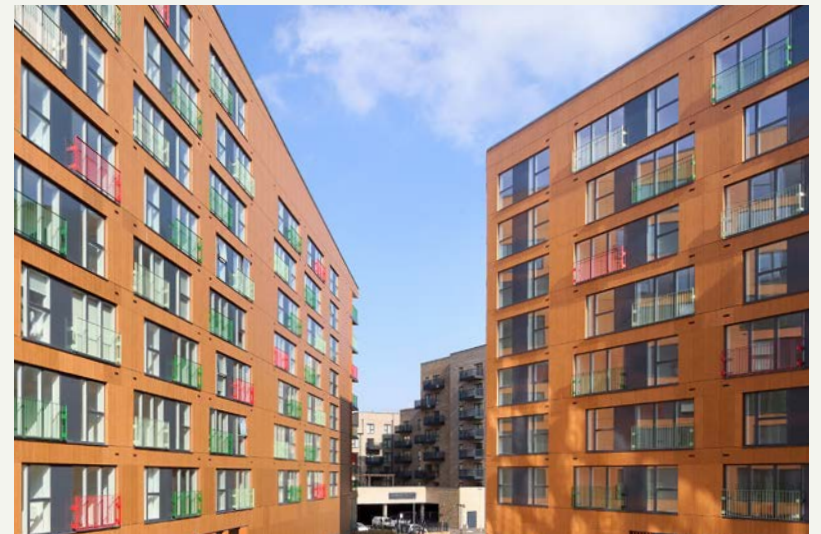
Oak

Made From Stone



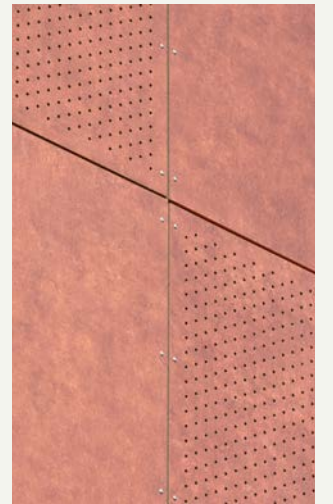
Om Rockpanel Woods





A close-up photograph of a wall or ceiling made of dark grey, textured rock panels. The panels are arranged in a grid pattern, separated by dark brown or black grout lines. Each panel is secured with a small, dark grey screw. The lighting is soft, highlighting the texture of the rock and the metallic sheen of the screws.

Rockpanel  
**STONES.**



## Rockpanel STONES.

- › Lav vekt
- › Selvrensende
- › Lavt vedlikeholdsbehov

## Ser ut og føles akkurat som det den er.

Med Rockpanel Stones tilbyr vi både glatte og strukturerte overflater i en palett av naturlige design som kritt, kalkstein og korall. Men i dette tilfellet kommer det også med fleksibilitet og allsidighet når det gjelder designfrihet, brannmotstand og brukervennlighet... Bygget for å vare med Rockpanel Stones.

**Textured Stones**-kolleksjonen har en naturlig overflatestruktur.

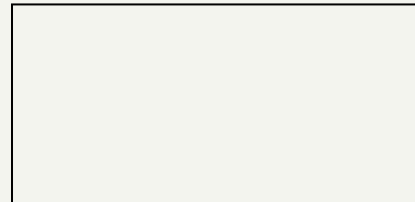
De ti naturlige overflatedesignene er skapt for å gi bygninger et estetisk og naturlig utseende som passer vakkert inn i omgivelsene.

Med den **glatte overflaten** omslutter Rockpanel Smooth Stones en bygning med steinens tidløse skjønnhet. De seks minimalistiske designene støtter et enkelt design med rene linjer i fasaden.

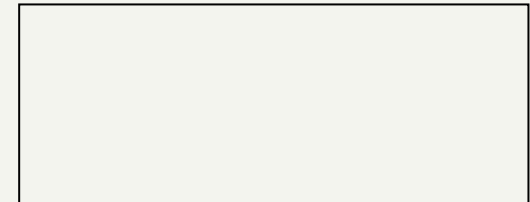
### Viktige produkttegenskaper

	Stones	Enhet	Test-/klassifiseringsmetode
Tykkelse	8	mm	EN 325
Vekt	9,4	kg/m <sup>2</sup>	
Brannklasse*	A2-s1,d0		Euroclass EN 13501-1
Coating:	ProtectPlus		
Retningsbestemthet	Retningsbestemt		
Standard glansnivå	Matt		
Flere glansnivåer mulig**	Halvblank, Høyglans		
Fargeekthet (5000 timer)	4 or better	Gråskala	ISO 105-A02

### Standardmål



2500 x 1200 mm\*\*



3050 x 1200 mm

Alternativ bredde: 1250 mm\*\*  
Mulighet for tilpassede lengder: 1700-3050 mm\*\*

\* Brannklassifiseringen av Rockpanel-fasadeplater er basert på test i kombinasjon med ubrennbar isolering av mineralull. Les mer om bruksområdene som er omfattet av denne klassifiseringen i relevant ytelsesdeklarasjon (DoP). Rockpanel anbefaler ubrennbar (Euroklasse A1-A2) fasadekledning og isolering til høyhus og såkalte høyriskobygg (f.eks. sykehus, barnehager, sykehjem osv.).

\*\* Minste bestillingsmengde gjelder. Kontakt Rockpanel for mer informasjon. Tilgjengelighet avhenger av design.

## Textured Stones



Carrara White



Claystone Grey



Amber Brown



Coral Red



Sapphire Blue



Moonstone Silver



Sandstone Ochre



Bronzite Brown



Quartz Grey



Tourmaline Black

## Smooth Stones



Brownish Grey



Anthracite Green



Iron Grey



Ash Grey

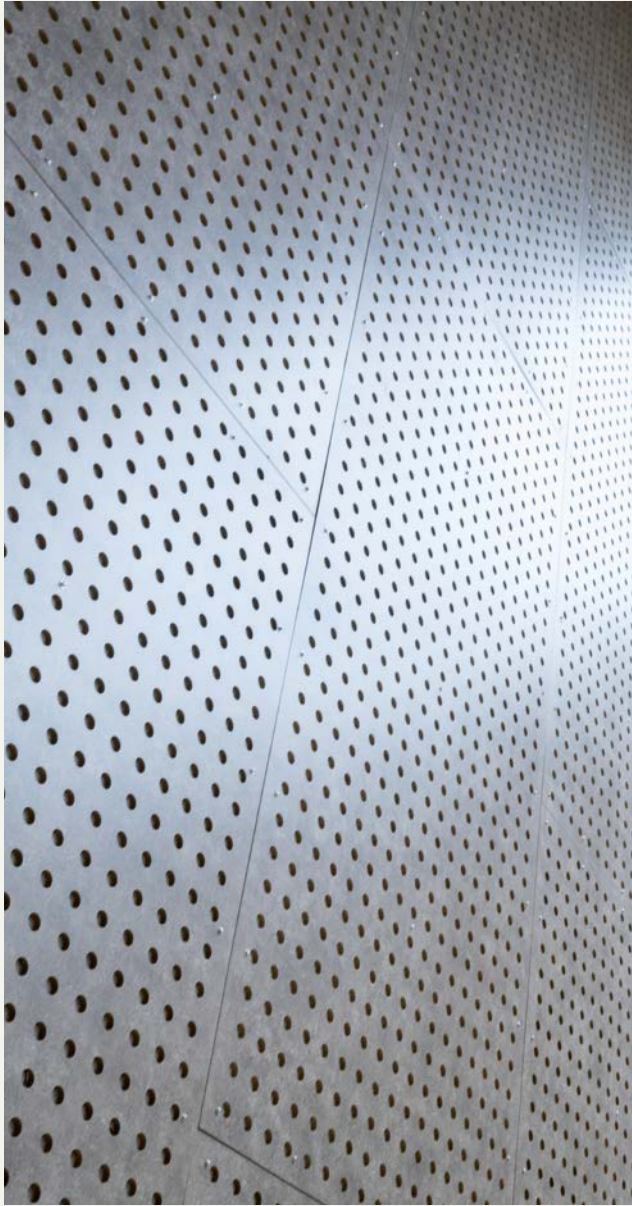


Platinum Grey



Sandy Beige

Made From Stone



Om Rockpanel Woods





A close-up photograph of a brown, textured rock panel. The panel is divided into sections by black lines. Several silver fasteners are visible, securing the panels together. The texture of the rock is natural and slightly uneven.

Rockpanel  
**NATURAL.**

## I HARMONI MED NATURENS ELEMENTER.

Röckpanel er vår ubehandlede plate - kjernen i produktene våre. Den er skapt for å opprettholde et naturlig, ubehandlet og organisk utseende. Som et resultat av sol og vind vil fargen endre seg til en rødbrunlig tone seks uker etter montering. En kledning i harmoni med omgivelsene fra dag én.

A photograph of a modern building facade. The building is constructed from large, light-brown panels that create a textured, geometric pattern. Several vertical planters are integrated into the facade, containing various green and red plants. The building has a flat roof and large, dark openings. The sky is blue with light clouds. In the foreground, there is a paved area and some landscaping.

Rockpanel  
**NATURAL.**



## Rockpanel NATURAL.

- › Ubehandlet materiale
- › Naturlig aldring
- › Formstabil
- › Delaminerer ikke og råtner ikke
- › Forventet levetid: 25 år

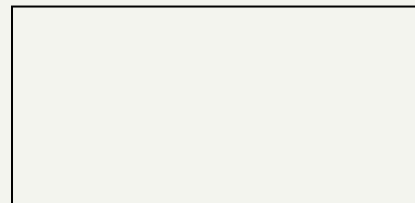
## I harmoni med naturens elementer.

Den sanne skjønnheten i en fasade viser seg noen ganger å være puristisk. Vær modig og la sol, vind og regn være aktive medspillere. Som følge av sol og vind vil fargen endre seg til en mer gråaktig tone seks uker etter montering. Akkurat som andre ubehandlede materialer som tre, betong eller stål, vil fargen endre seg på grunn av solstrålene og naturens påvirkning. En fasadekledning i harmoni med omgivelsene fra dag én.

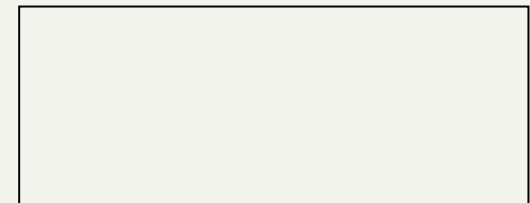
### Viktige produkttegenskaper

	Natural	Enhet	Test-/klassifiseringsmetode
Tykkelse	10	mm	EN 325
Vekt	10,5	kg/m <sup>2</sup>	
Brannklasse*	B-s2, d0		Euroclass EN 13501-1
Retningsbestemthet	Retningsbestemt		

### Standardmål



2500 x 1200 mm



3050 x 1200 mm

Alternativ bredde: 1250 mm\*\*

Mulighet for tilpassede lengder: 1700-3050 mm\*\*

\* Brannklassifiseringen av Rockpanel-fasadeplater er basert på test i kombinasjon med ubrennbar isolering av mineralull. Les mer om bruksområdene som er omfattet av denne klassifiseringen i relevant ytelsesdeklarasjon (DoP). Rockpanel anbefaler ubrennbar (Euroklasse A1-A2) fasadekledning og isolering til høyhus og såkalte høyriskobygg (f.eks. sykehus, barnehager, sykehjem osv.).

\*\* Minste bestillingsmengde gjelder. Kontakt Rockpanel for mer informasjon.



Colour after fixing

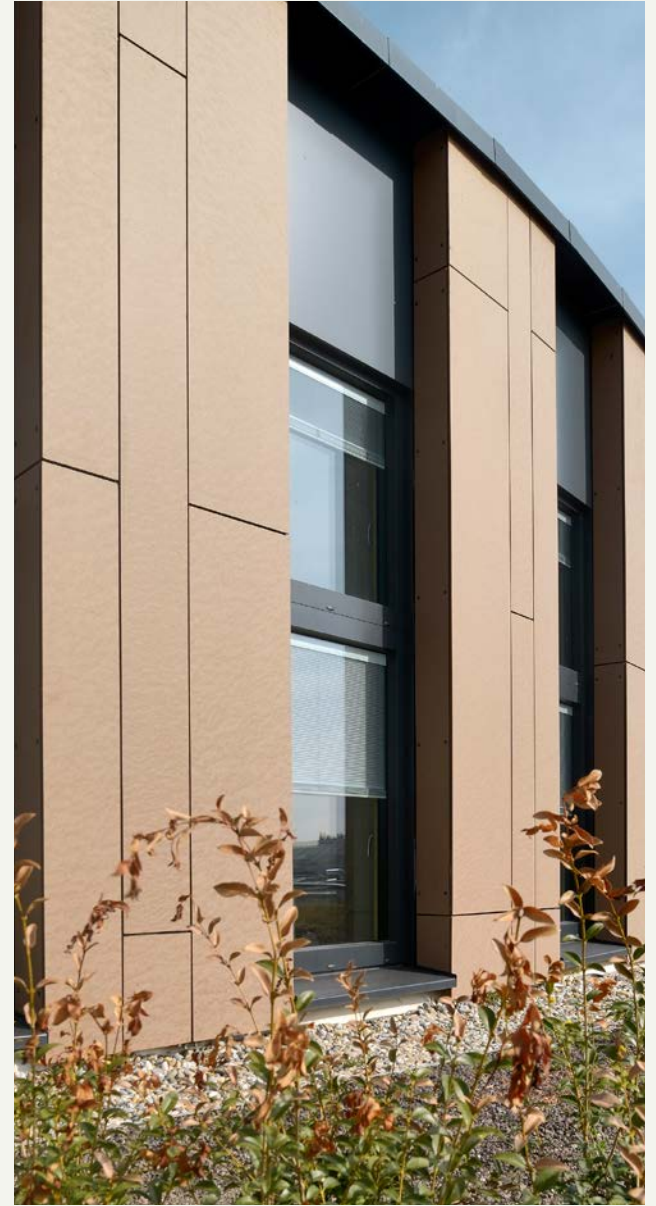


Colour after 6 weeks

Made From Stone



Om Rockpanel Woods







Rockpanel  
**PREMIUM.**



## ALT DETTE. PLUSS ENDA MER.

Det finnes prosjekter som sprenger grensene for hva som er standard. For disse prosjektene tilbyr vi Rockpanel Premium med ubegrenset designfrihet. Uansett hvor kreativt designet ditt er, kan Rockpanel hjelpe deg med å gjøre det til virkelighet.



Rockpanel  
**PREMIUM.**



## Rockpanel PREMIUM.

- › Custom farger og design
- › Tilpassbare panelformater
- › Skjult innfesting
- › ProtectPlus som standard
- › Gjør bygningen din unik.

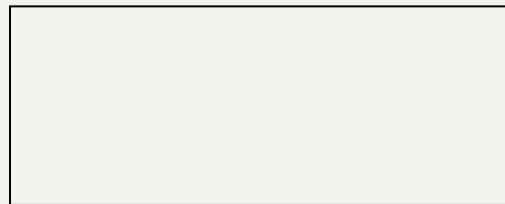
## Skap unike fasader.

Skap unike design med Rockpanel Premium. Med designfrihet kan du kombinere alle våre farger, design og overflater slik du selv ønsker. Du kan for eksempel blande Rockpanel Woods eller Rockpanel Stones med Rockpanel Colours for å skape et helt nytt og unikt design. Dette kan selvfølgelig kombineres med det faktum at panelene kan leveres med matt, halvblank eller blank overflate. Rockpanel Premium kan også monteres med skjult mekanisk innfesting.

### Viktige produkttegenskaper

	Premium	Enhet	Test-/klassifiseringsmetode
Tykkelse	11	mm	EN 325
Vekt	13,75	kg/m <sup>2</sup>	
Brannklasse*	A2-s1,d0		Euroclass EN 13501-1
Coating	ProtectPlus		
Retningsbestemthet	Avhenger av design		
Standard glansnivå	Avhenger av design		
Flere glansnivåer mulig**	Matt Halvblank Høyglans		
Fargeekthet (5000 timer)	4 eller bedre	Gråskala	ISO 105-A02

### Standardmål



3050 x 1200 mm

Alternativ bredde: 1250 mm\*\*\*

Mulighet for tilpassede lengder: 1700-3050 mm\*\*

\* Brannklassifiseringen av Rockpanel-fasadeplater er basert på test i kombinasjon med ubrennbar isolering av mineralull. Les mer om bruksområdene som er omfattet av denne klassifiseringen i relevant ytelsesdeklarasjon (DoP). Rockpanel anbefaler ubrennbar (Euroklasse A1-A2) fasadekledning og isolering til høyhus og såkalte høyrisikobygg (f.eks. sykehus, barnehager, sykehjem osv.).

\*\* Minste bestillingsmengde gjelder. Kontakt Rockpanel for mer informasjon. Tilgjengelighet avhenger av design.

\*\*\* Gjelder ikke for Chameleon.



### Ubegrenset designfrihet

Kombiner alle våre farger, mønstre og overflater akkurat slik du ønsker. Du kan for eksempel kombinere mønstrene fra Rockpanel Woods eller Stones med effektene fra Rockpanel Chameleon eller Metals.



### Skjulte festemidler

Ingen synlige skruer eller nagler - bare en ren fasade. Vårt mekaniske, skjulte festesystem sikrer rask og enkel montering og garanterer full stabilitet.



### Matt, halvblank eller høyglans

Rockpanel Premium er tilgjengelig i tre ulike glansgrader: matt, halvblank eller høyglans.



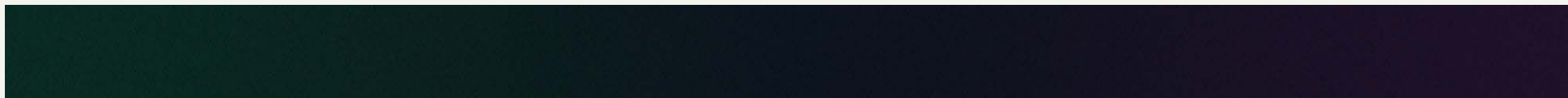
### ProtectPlus som standard

Fasader må tåle mye: sollys, vind, smuss og regn. Heldigvis er Rockpanel bygget for å tåle selv de tøffeste vindforholdene. Takket være ProtectPlus®-belegget er fasaden godt beskyttet. Fasaden har optimal fargeekthet og er selvrensende, ettersom regnet vasker bort det meste av smusset. I tillegg er det enkelt å fjerne graffiti med en spesiell såpe uten at panelene misfarges.

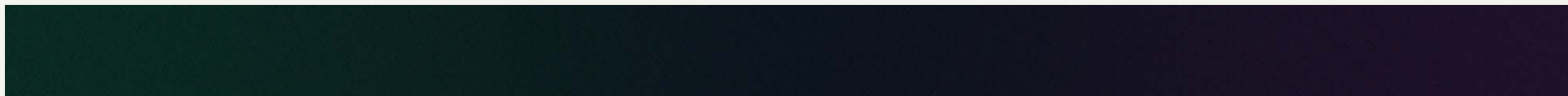


### Perfeksjon i alle dimensjoner

For å skape et best mulig resultat tilbyr Rockpanel Premium enda større fleksibilitet når det gjelder dimensjoner. Panelene kan leveres i alle lengder mellom 1700 mm og 3050 mm. Dette bidrar til en økonomisk effektiv installasjonsprosess og minimerer avfallet. Rockpanel Premium er tilgjengelig i 11 mm tykkelse.



Matt



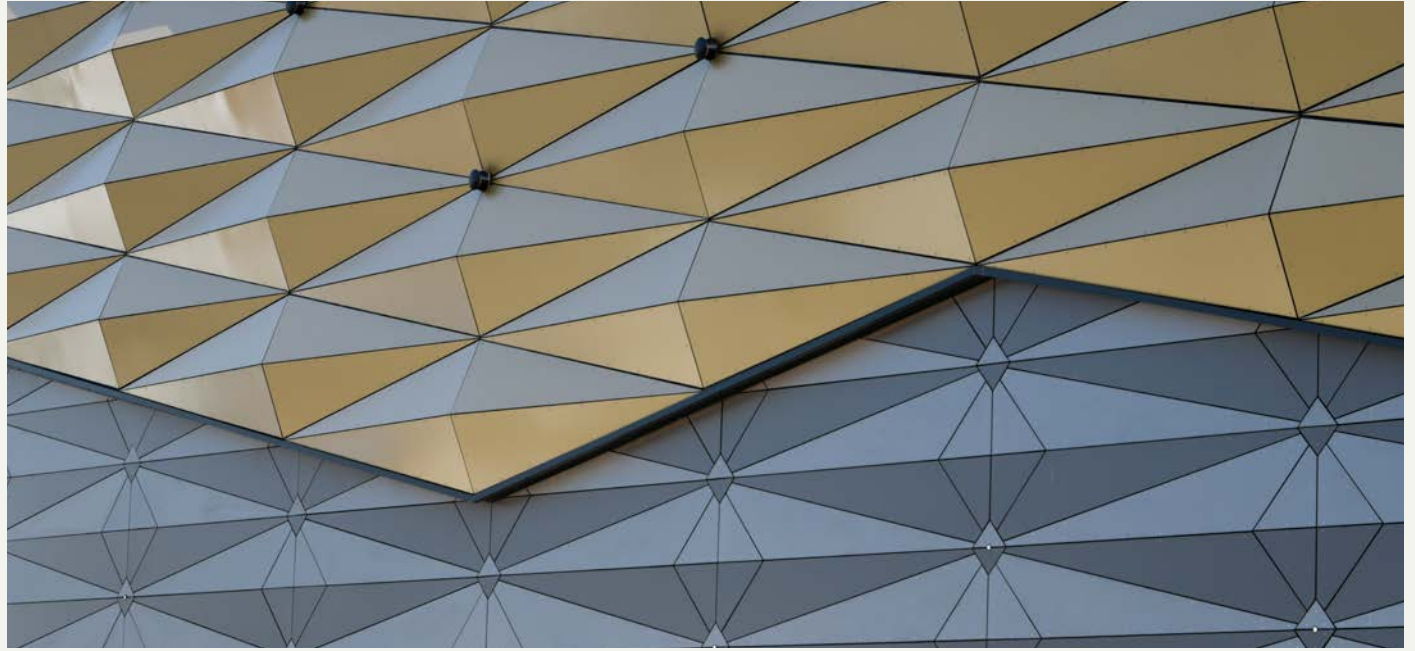
Halvblank



Høyglans

Made From Stone

Om Rockpanel Premium





TILBEHØR.





# Befæstelse

## Befæstelse for underkonstruksjon av tre

Festemetode	Egnet for Rockpanel
Ringspiker (standard) 32 mm	Natural
Ringspiker (standard) 40 mm	Natural
HP spiker 35 mm	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones
Torx skruer 35 mm	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural
Limsystem Du må alltid kontrollere at det valgte systemet oppfyller brukskravene sammen med Rockpanel.	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones (only for Rockpanel A2 8 mm)

## Befæstelse for underkonstruksjon av aluminium

Festemetode	Egnet for Rockpanel
Nagler SFS AP14-50180-S / AP14-50210-S	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural / Premium
Nagler MBE FN-AL5-5x18 K14 / FN-AL5-5x21 K14	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural / Premium
Skruer SFS SDA4-D15-CS10/8-5.8x29-A4	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / (only for Rockpanel A2 8 mm)
Limsystem Du må alltid kontrollere at det valgte systemet oppfyller brukskravene sammen med Rockpanel.	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / (only for Rockpanel A2 8 mm)

## Befæstelse for underkonstruksjon av stål

Festemetode	Egnet for Rockpanel
Nagler SFS SSO-D15-50180 / 50210	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural / Premium
Nagler MBE FN-A4-5x18 K15 / FN-A4-5x21 K15	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural / Premium
Self-drilling screws 25 mm JT6-FR-3 -5,5	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural
Self-drilling screws 35 mm JT6-FR-3 -5,5	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural

## Skjult befæstelse

Kun i kombinasjon med Rockpanel Premium A2 plater i 11 mm tykkelse.

Skjult innfesting
Skjulte ankre TU-S-6x 11-A4 (for use with a 3mm panel clip)
Skjulte ankre TU-S-6x 13-A4 (for use with a 5mm panel clip)
HSS-Drill bit 6,0 x 43,5
Universalbor med dybdestopp

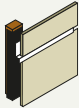



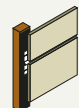

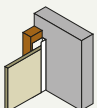

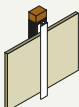

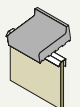

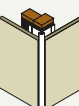





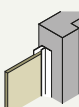

## Øvrig tilbehør

	Bredde	Mengde
EPDM Skumfugebånd (selvklebende)	36 mm	50 m <sup>1</sup>
EPDM Skumfugebånd (selvklebende)	60 mm	50 m <sup>1</sup>
EPDM Skumfugebånd (selvklebende)	80 mm	50 m <sup>1</sup>
EPDM Skumfugebånd (selvklebende)	100 mm	25 m <sup>1</sup>
EPDM Skumfugebånd (selvklebende)	130 mm	25 m <sup>1</sup>
EPDM Skumfugebånd (selvklebende)		780 ml
Rockpanel kantmaling (kun Rockpanel Standard Colours)*		500 ml

# Plateprofiler

Førsteklasses hjørneprofiler, kantprofiler, skjøteprofiler og startprofiler av aluminium fås i nesten alle RAL-/NCS-farger. Kontakt vennligst Rockpanel for informasjon om lokale leverandører.

## Aluminium profiler - Rockpanel plater

	Standardlengde 3055 mm		Farver	Profilstørrelse*		Standardlengde 3055 mm		Farver	Profilstørrelse*
	A-profiler		Blank Standard Spesial/custom	6, 8, 10 mm		G-profiler		Blank Standard Spesial/custom	8 mm
	B-profiler		Blank RAL 9005 / RAL 9010	Standardstørrelse, som passer til alle tykkelser		H-profiler		Blank Standard Spesial/custom	6, 8, 10 mm
	C-profiler		Blank Standard Spesial/custom	6, 8, 10 mm		I-profiler		Blank	Standardstørrelse, som passer til alle tykkelser
	D-profiler		Blank Standard Spesial/custom	6, 8, 10 mm		J-profiler		Blank	Standardstørrelse, som passer til alle tykkelser
	E-profiler		Blank Standard Spesial/custom	6, 8, 10 mm					
	F-profiler		Blank Standard Spesial/custom	6, 8, 10 mm					



# Tekniske egenskaper

Egenskap	Standard	Enhet	Rockpanel A2 8 mm	Rockpanel A2 Premium 11 mm	Rockpanel Natural/Durable
Tykkelse	EN 325	mm	8	11	10
Brannklasse	EN 13501-1		A2-s1,d0	A2-s1,d0	B-s2,d0
<b>Mekaniske egenskaper</b>					
Bøye-E-modul	EN 310	N/mm <sup>2</sup>	≥ 4015	≥ 4740	≥ 4015
Verdi for bøyingsstyrke f <sub>05</sub>	EN 310 & EN 1058	N/mm <sup>2</sup>	≥ 27	≥ 25,5	≥ 27
<b>Fysiske egenskaper</b>					
Masse pr. volumenenhet	EN 323	kg/m <sup>3</sup>	1170	1250	1050
Masse pr. overflateenhet		kg/m <sup>2</sup>	9,4	13,75	10,5
Varmeledningsevne	EN 10456	W/(m·K)	0,47	0,55	0,37
Vanndampsdiffusjonsekivalent (Sd) (ved 23°C og 85% RH)	EN-ISO 12572 Rockpanel Colours	m	< 1,7		
	Rockpanel med PP	m	< 3,2		
<b>Dimensjonsstabilitet</b>					
Kumulativ dimensjonsendring % (lengde)	EN 438-2	%	0,072	0,064	≤ 0,085
Kumulativ dimensjonsendring % (bredde)	EN 438-2	%	0,072	0,064	≤ 0,084

Egenskap	Standard	Underkonstruksjon	Rockpanel A2 8 mm	Rockpanel A2 Premium 11 mm	Rockpanel Natural/Durable
<b>Festemetode</b>					
Ringspiker (standard) 32 mm	EN 10088	Tre			
Ringspiker (standard) 40 mm	EN 10088	Tre			■
HP spiker 35 mm	EN 10088	Tre	■		
Skruer (torx T20) 35 mm	EN 10088	Tre	■		■
Selvborende skruer (Torx T25W) 29 mm	EN ISO 3506	Aluminium	■		
Selvborende skrue 25 mm	EN ISO 3506	Stål	■		
Selvborende skrue 35 mm	EN ISO 3506	Stål	■		
Nagler	EN 10088	Aluminium, stål	■	■	■
Lim	-	Tre, aluminium	■		
Skjult mekanisk befæstelse (SFS)	-	Aluminium		■	

# Oversikt over produkttegenskaper

		Naturfasader		Designfasader	
Kjennetegn	Bemerk	Rockpanel Woods	Rockpanel Stones	Rockpanel Colours	Rockpanel Colours Protect Plus
<b>ANVENDELSE</b>					
Høy fasade	Height > 18 m	■	■	■	■
Lav fasade	Height <10 m	■	■	■	■
Detaljerte takløsninger		■	■	■	■
<b>ESTETIKK</b>					
<b>Kledningstype</b>					
Plate		■	■	■	■
Not og fêr		-	-	-	-
<b>Dimensjoner</b>					
Standarddimensjon (mm)	3050x1200	■	■	■	□
	2500x1200	□	□	■	□
Individuel lengde (mm)	1700-3050	□	□	□	□
Spesial bredde (mm)	1250	□	□	□	□
Tykkelse (mm)		8	8	8	8
<b>Overflate</b>					
Ubehandlet		-	-	-	-
Grunning		-	-	-	-
Farget overflate		Woods look	Stones look	RAL, NCS	■
Individuell farge		-	-	-	○
Individuell design		○	○	○	○
Fargeekthet (5000 timer)	EN 105-A02	4 eller bedre	4 eller bedre	3-4 eller bedre	4 eller bedre
Standard glansnivå: Flere glansnivåer mulig		Matt Halvblank, høyglans	Matt Halvblank, høyglans	Halvblank Matt, høyglans	Halvblank Matt, høyglans
<b>Vedlikehold</b>					
Selvrensende		■	■	Tilgjengelig med ProtectPlus	■
<b>BRANNSIKKERHET</b>					
Brannklasse	EN 13501-1	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0

- Minste bestillingsmengde gjelder. Kontakt Rockpanel for mer informasjon.
- Standard
- Valgfritt
- Ikke tilgjengelig
- N.D. Ikke deklartert

\* Rockpanel Natural-plater eldes på naturlig vis. Ytterligere opplysninger, se produktdatabladet.

			Premium	Natural
	Rockpanel Metals	Rockpanel Chameleon	Rockpanel Premium	Rockpanel Natural
	■	■	■	
	■	■	■	■
	■	■		
	■	■	■	■
	-	-	-	-
	■	■	■	■
	□	□	□	■
	□	□	□	□
	□	-	□	□
	8	8	11	10
	-	-	-	■ *
	-	-	-	-
	Metallic & patina look	Chameleon effect	All Rockpanel Designs	-
	-	-	■	-
	○	○	□	○
	4 eller bedre	4 eller bedre	4 eller bedre	-
	Matt, halvblank (Avhenger av design) Matt, halvblank, høyglans	Høyglans Matt, halvblank	Avhenger av design	-
	■	■	■	-
	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0	B-s2,d0



Part of ROCKWOOL Group

## MADE FROM STONE

[www.rockpanel.no](http://www.rockpanel.no)

Finn ut mer om oss, se inspirerende prosjekter og bestill en vareprøve.



[www.facebook.com/rockpanel](https://www.facebook.com/rockpanel)

Vær den første til å lese om våre nyeste internasjonale prosjekter.



[www.x.com/rockpanel](https://www.x.com/rockpanel)

Få siste nytt og oppdateringer.



[www.linkedin.com/company/rockpanel-official](https://www.linkedin.com/company/rockpanel-official)

Engasjer og interager.



[www.instagram.com/rockpanel](https://www.instagram.com/rockpanel)

Bli inspirert.