

# Bygg det. Enkelt. Raskt. Så det holder.

Med Rockpanel fasadekledning







# Rockpanel fasadekledning: raskt og enkelt til alle formål

Bruken av Rockpanel fasadekledning sparer deg for mye tid og vedlikeholdskostnader. Utgangspunktet er montering. Bare på grunn av de unike egenskapene og brukervennligheten til platematerialet, sparer du mye tid til montering.

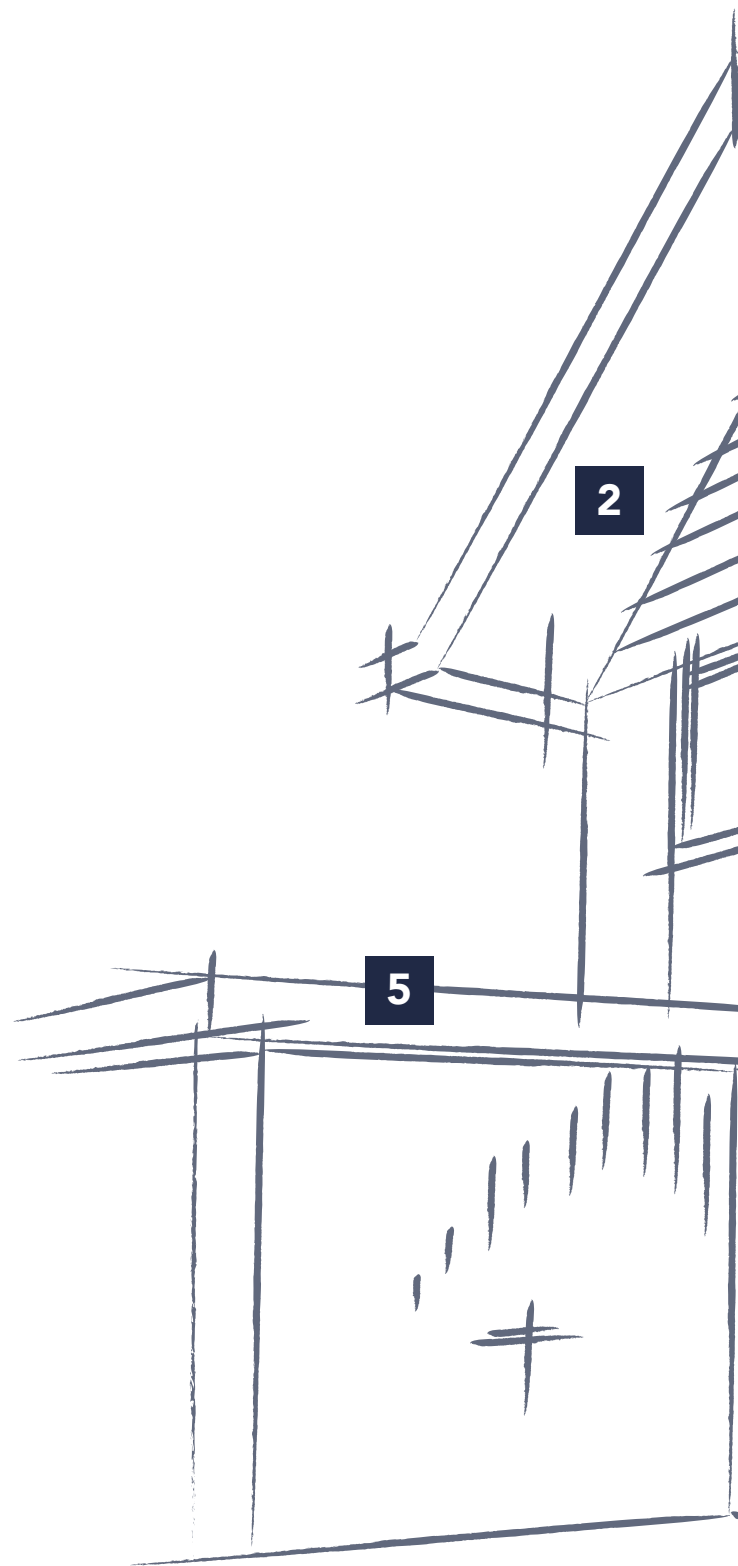
Rask montering gir lavere utgifter til både arbeidskraft og utstyr.

## Perfekt til både renovering og nybygg

Enten det er et stort eller lite prosjekt, nybygg eller renovering, en komplett fasade, gavl, gesims eller andre detaljer, er Rockpanel fasadeplater den perfekte løsningen.

# Perfekt platemateriale til renovering

Rockpanel-platene  
passer perfekt inn i ethvert  
renoveringsprosjekt.



Takket være det omfattende produktutvalget og  
platenes egenskaper, er de velegnet til en lang  
rekke renoveringsoppgaver som for eksempel:



**1** Fasader

**2** Kledningsbord

**3** Tildekking av takrenner

**4** Kvister

**5** Utheng

**6** Andre detaljer

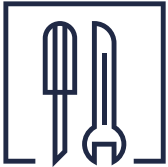
**7** Innganger

**8** Tak



**Se alle  
fordelene**

# Bygg det enkelt.

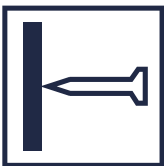


## Bearbeides med standardverktøy

Det er ikke nødvendig å anskaffe eller leie spesialutstyr ved bruk av Rockpanel. Det sparer både tid og penger.

Rockpanel fasadeplater er utrolig enkle å arbeide med. De er enkle å sage ut i ønsket størrelse. Vanlig snekkerverktøy er tilstrekkelig!

---



## Rett på med spiker!

Vi har en rekke monteringsmuligheter, og det finnes alltid en egnet løsning. For eksempel er spiker nesten usynlige og svært raske å slå i!

Eller foretrekker du skruer eller et skjult monteringsystem?

Vi har et limmonteringssystem og et skjult monteringsystem som kan monteres 365 dager i året.



— **Fibersementskrue**  
hode-Ø 12,3 mm

— **Kompaktlaminatskrue**  
hode-Ø 12,3 mm

— **Rockpanel-skrue**  
hode-Ø 9,6 mm

— **Rockpanel-spiker**  
hode-Ø 6 mm

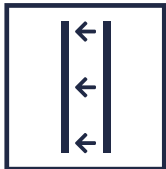
---



## Bøying av platene på byggeplassen

Visste du forresten at Rockpanel fasadeplater kan bøyes? Det er med andre ord enkelt å la platene følge bygningens form og feste dem på en eksisterende underkonstruksjon. Etter bøying eller vridning krever våre fasadeplater ingen spesiell behandling.

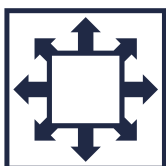
# Bygg det raskt.



## Spar utgifter til riving

Skal du renovere en bygning? Hvis den bærende konstruksjonen er i god stand, er det ingen grunn til å rive den ned. I så fall kan du spare penger på riving. Takket være den diffusjonsåpne sammensetningen til Rockpanel Uni- og Colours-platene (uten ProtectPlus), kan disse produktene i visse situasjoner brukes i uventilerte konstruksjoner. For eksempel muliggjør de manglende hulrommene en tykkere isolering av fasader og kvister og dermed en lavere U-verdi.

---



## Mindre svinn ved tilpassing

Mindre avfall ved tilpassing og ingen monteringsfeil med våre ikke-retningsbestemte design!

En stor del av Rockpanel design og farger er ikke retningsbestemt, det betyr at man får vesentlig redusert svinn! Platene kan monteres både horisontalt og vertikalt, noe som garanterer effektiv og rask montasje. Enkelt og greit.

---

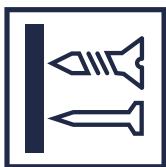


## Ikke nødvendig å etterbehandle kantene

Rockpanel fasadeplater kan monteres umiddelbart etter tilpassing: Etterbehandling av kantene er ikke nødvendig!

Fordi platene er ufølsomme overfor fukt og temperatursvingninger, verken råtner eller skaller de av. Du sparer tid og slipper å bekymre deg for om platene påvirkes av vær eller vann.

---



## Ikke nødvendig å forbore

Spar tid og penger, og unngå risikoer og kostbare forsinkelser. Monter platene på byggeplassen uten forboring, og få færre feil, bedre finish og ingen ekstra kostnader til boring.





## Tilpasning på byggeplassen

Platene er utrolig enkle å tilpasse på byggeplassen. Spesielt ved renovering av eksisterende fasader eller takkonstruksjoner er det godt å vite at det ikke er noe som heter vanskelige hjørner når man bruker Rockpanel-plater.





Lag det slik at det **passer**.



## Alltid matchende farger

Rockpanel Colours fremstilles i et stort utvalg av RALog NCS-farger, som uten problemer passer til de øvrige bygningselementene.

Spiker og skruer samt beslag finnes i compatible RAL-farger, som forvandler bygningen med et harmonisk, sammenhengende ytre.



## Hjørneløsninger

Det finnes alltid en riktig hjørneløsning til ditt prosjekt. La kantene stå fritt og få en naturlig mørkebrun farge, bruk en hjørneprofil i matchende RAL-farge eller mal kantene hvis du foretrekker det. Du kan også oppnå en perfekt hjørneavslutning med en gjæringskjøt.



## Smale eller ingen skjøter!

Smale skjøter er den beste løsningen ut fra et estetisk synspunkt. Rockpanel platemateriale er dimensjonsstabilt og verken krymper eller utvider seg under bruk. Dette gir mulighet for svært smale skjøter – helt ned til 5 mm. Og under visse forhold er det også mulig å sette platene helt tett sammen!

# Bygg slik at det er **sikkert**.



## Bygg brannsikkert og fremtidssikret

Tre ser vakkert ut, men ekte tømmer er ikke et godt valg når det gjelder brannsikkerhet. Rockpanel Woods har et autentisk utseende som tre og er det perfekte brannsikre alternativet til en trekledning.

Rockpanel fasadeplater kan fra naturens side motstå ekstremt høye temperaturer, noe som gjør dem svært brannbestandige.

Rockpanel fasadeplater har som standard Euroklasse B-s2,d0 eller B-s1,d0 (montert med vindsperreplate) og inneholder ingen flammehemmere. For høyhus og høyrisikobygg markedsfører vi våre A2-plater som oppfyller Euroklasse A2-s1,d0.



## Enkel håndtering

Mange fasadematerialer er ganske tunge. De er ikke så enkle å løfte med hendene, så løfteutstyr kan bli nødvendig.

Rockpanel fasadeplater er derimot lette. Det gir raskere og enklere arbeid. Platene er betydelig lettere enn andre platematerialer.

En Rockpanel Durable-plate med en tykkelse på 8 mm veier bare 8,4 kg/m<sup>2</sup>, og kan uten problemer håndteres på byggeplassen.

Plater av høytrykkslaminat (HPL) og fibersement (FCB) med en tykkelse på 8 mm veier henholdsvis **32 %** og **83 %** mer.





# Bygg det slik at det holder.

Bygg både for i dag og i lang tid fremover.





## Enestående fargeekthet

Rockpanel fasadeplater overflatebehandles med et lag supereffektivt vannbasert belegg.

En grundig maling gir alle våre platematerialer en glatt og ensartet farget overflate. Det spesielle belegget beskytter Rockpanel fasader mot UV-stråling og ekstreme værforhold, slik at de bevarer utseendet i mange år.

---



## Lite vedlikehold

Rockpanel fasadeplater krever stort sett ikke vedlikehold: Platene trenger ikke å males, og behovet for rengjøring er også minimalt. Rengjøring en gang i året med rent vann er nok til å bevare det flotte utseendet i mange år. Dermed reduseres vedlikeholdskostnadene til et minimum!

Produkter med et beskyttende lag ProtectPlus har ytterligere beskyttelse mot UV-stråling, og dette belegget gjør også platene selvrensende.

Det meste av luftbåren smuss fjernes ganske enkelt av nedbør. Dessuten er graffiti enkel å fjerne uten at man må demontere eller skifte ut platene.

---



## Bygget for å vare

Alle Rockpanel fasadeplater er bygget for å vare, og har en offisielt bekreftet levetid på minst 50 år. I tillegg er platene enkle å demontere og gjenvinne eller gjenbruke.

Visste du at ... Rockpanel platemateriale er fullt resirkulerbart? Det kan, uten at det går på bekostning av kvaliteten, brukes til å fremstille nye steinullprodukter av topp kvalitet i det uendelige. Det gjør Rockpanel til et unikt og svært bærekraftig byggemateriale.



# Rockpanel fasadekledning sammenlignet med andre platematerialer

Rockpanel platemateriale gjør det mulig å arbeide smartere og raskere!

## Spar tid og kostnader til:

- Forboring
- Lakkering
- Spesialutstyr
- Tilpassing
- Montering

Se en sammenligning med andre fasadekledningsmaterialer nedenfor:

| Monteringsfordeler                                    | Rockpanel fasadeplater | Kompaktlaminatplater (HPL)         | Fibersementplater (FCB)            |
|---|------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Motstandsdyktig overfor fukt                          | Ja                     | Ja                                 | Nei                                |
| Skjøter   | ≥ 5 mm                 | ≥ 10 mm                            | ≥ 10 mm                            |
| Etterbehandling av kantene nødvendig etter tilpassing | Nei                    | Nei                                | Ja                                 |
| Bøying og forming på byggeplassen                     | Ja                     | Nei                                | Nei                                |
| Spiker  | Ja<br>(hode-Ø 6 mm)    | Nei                                | Nei                                |
| Skruer  | Ja<br>(hode-Ø 9,6 mm)  | Ja<br>(hode-Ø 12,3 mm)             | Ja<br>(hode-Ø 12,3 mm)             |
| Limmonteringssystem                                   | EU-godkjent system     | Ikke EU-godkjent system            | Ikke EU-godkjent system            |
| Skjult monteringsystem                                | Ja                     | Ja                                 | Ja                                 |
| Forboring   | Nei                    | Ja                                 | Ja                                 |
| Standarddimensjoner                                   | Lengder 1700...3050 mm | Standarddimensjoner ved tilpassing | Standarddimensjoner ved tilpassing |
| Resirkulering   | Ja*                    | Nei**                              | Downcycling***                     |

Monteringsmuligheter

\* De kan – uten at det går på bekostning av kvaliteten – brukes til å fremstille nye steinullprodukter i toppkvalitet i det uendelige

\*\* Gjenbruk av platemateriale til andre formål, ikke gjenbruk

\*\*\* Gjenvinning til andre formål

Ansvarsfraskrivelse: Oversikten over er basert på generell og offentlig tilgjengelig informasjon. Merkevareresifikke unntak kan være tilgjengelige.





# Hva fremstilles Rockpanel fasadekledning av?

Utgangspunktet for samtlige Rockpanel fasadeplater er råmaterialet basalt.



Den vulkanske steinarten basalt finnes i stort sett ubegrensede mengder og utgjør hovedbestanddelen i våre fasadeplater i steinull. Platene forener fordelene ved tre og stein i ett produkt, som både er svært robust (værbestandig, dimensjonsstabil og brannbestandig) og lett å arbeide med. Denne kombinasjonen av fordeler gjør fasadematerialet helt unikt.

# Referansehistorier og kundeeksampler

Mange håndverkere og arkitekter har delt sin positive erfaring med bruk av Rockpanel fasadeplater.

Gå inn under "inspirasjon" på nettsiden vår [www.rockpanel.no](http://www.rockpanel.no) og les mer.



## **Wim Smekens**

Byggmester Smekens Constructors BVBA og eier av dette huset:

*"Jeg anbefaler Rockpanel til alle kundene mine, mest fordi jeg foretrekker å arbeide med dette materiale. Hvorfor det? Montering er svært rask og enkel.*

*Monteringen av Rockpanel fasadeplater er lekende lett fordi de er lette, enkle å håndtere og ikke påvirkes av verken høye eller lave temperaturer. Med Rockpanel fasadeplater kan vi skape en komplett fasade med et unikt og rent linjespill."*



## **Martin van Meggelen**


Direktør for fasade-monteringsvirksomheten P&J Gevelbekledning:

*"Med Rockpanel Woods har vi fått et alternativ som nesten ikke er mulig å skilles fra ekte tre.*

*Selv under disse krevende forholdene er platene stort sett vedlikeholdsfrie. I de 12 årene bygningen har stått der, har det ikke vært noen form for problemer med Rockpanel Woods-platene."*

På nettsiden vår kan du også se hele vårt produktsortiment samt finne nærmeste forhandler og monteringsveiledninger:

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



**Bruno Diliberto**  
Direktør i Equita  
Construction og eier  
av et passivhus:

*"Du kan bruke vanlig  
verktøy til å tilpasse de  
lette platene.*

*Platene festes med  
skruer i nøyaktig  
samme RAL-farge som  
platene, og derfor  
er skruene nesten  
usynlige."*



Part of the ROCKWOOL Group

## ROCKPANEL FASADEKLEDNING MONTERINGSFORDELER

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

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



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

Bli tiltrukket av inspirerende prosjektbilder.



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

Følg oss og vær blant de første til å lese om våre nyeste internasjonale prosjekter.



Følg oss for de siste nyhetene og oppdateringene.