

# Fasadbeklädnad. Sortiment.



MADE  
FROM STONE.™



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

### Vårt mål är tydligt.

Att ge liv åt sten i alla dess former. Detta uppdrag inleder ett nytt kapitel i ROCKWOOL Groups historia. Låt oss göra det tillsammans!

### Vi är en familj.

På ROCKWOOL Group är det vår uppgift att berika andra människors liv. Våra produktsortiment speglar mångfalden av världens behov. Vi hjälper människor att få del av det moderna livets bekvämligheter och samtidigt minska koldioxidavtrycket.



ROCKWOOL värmeisolering skapar en trygg och trivsamt miljö.



Rockfons produkter gör mer än att hålla ljudet på plats. De vässar och polerar varenda ord och varje ton.



Med våra innovativa fasadlösningar kan de vildaste designdrömmar förverkligas.



Med våra produkter för precisionsodling gör det möjligt att odla mer till högre kvalitet och begränsa verksamhetsriskerna.



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

**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 pits and irregularities. 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**



# INNEHÅL

<b>Om oss</b>	<b>3</b>
<b>Fördelar med Rockpanel</b>	<b>13</b>
Hållbarhet	16
Rockcycle	18
Cradle to Cradle	20
Frihet i design	22
Motståndskraft mot brand	30
Lätt att montera	32
Livslängd	34
<b>Produktöversikt</b>	<b>36</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>Rockpanel Tillbehör</b>	<b>90</b>



## DET KOMMER INIFRÅN.

Sten har en skönhet och en inre kvalitet som kommer till uttryck i Rockpanels beklädnad. Kombiner detta med den låga vikten och ekonomiska effektiviteten hos ett maskinbearbetat material.

Ett val som kan bidra till ett mer hållbart byggande eftersom Rockpanel är naturligt brandsäkert samt både funktionellt och estetiskt hållbart. Rockpanel är bergfast men ändå lätt. Skivorna är lätta att kapa med standardverktyg som även används för trä.

De kan böjas och formas för att passa alla mönster - ingen kantförsegling eller efterbehandling krävs. Alla dessa praktiska och estetiska egenskaper förenas - på ett naturligt sätt - i stenullsbeklädnaden.

Inte nog med det. Eftersom vår beklädnad är tillverkad av vulkanisk basalt - en riklig resurs - blir den en resurs när den skickas för återvinning genom vårt Rockcycle®-återvinningsprogram och bli en del av produktionen av nya stenullsprodukter.







## NATURLIGA INNEBOENDE FÖRDELAR FRÅN STEN.

Rockpanel är känt för en rad naturliga egenskaper som gör det till ett kraftfullt val för utvändigt beklädnad, gavlar, takuthäng, takfot och liknande. Rockpanel är tillverkad av vulkanisk sten (basalt), som finns i rikliga mängder och därför har ett antal naturligt inneboende egenskaper som bidrar till hållbarhet, brandmotstånd, robusthet, estetisk mångsidighet och enkel montering.

### Hållbarhet

Rockpanel är tillverkad av naturliga råvaror och återvunnet material. Skivorna kan återvinnas i det oändliga. Rockpanel har en förväntad livslängd (enligt ETA) på 50 år.

### Frihet i designen

Med mer än 200 färger och mönster, samt möjligheten till skräddarsydda lösningar, erbjuder Rockpanel stor designfrihet. Dessutom kan skivorna böjas.

### Motståndskraft mot brand

Rockpanel tål extremt höga temperaturer eftersom skivorna har ett mycket lågt värmevärde. De flesta Rockpanel skivor är klassificerade som Euroclass A2-s1, d0 och

innehåller nästan inga brännbara material och är helt fria från brandhämmande tillsatser.

### Lätt att montera

Rockpanel skivorna har låg vikt och kan kapas med standardverktyg som även används för trä. Skivorna är formstabila och kräver ingen kantförsegling.

### Hållbarhet

Fasadbeklädnadens estetiska och funktionella hållbarhet är avgörande för dess livslängd. Formstabilitet, väderbeständighet samt motståndskraft mot röta och svamp är avgörande. Detta är kärnan i Rockpanel. Den förväntade livslängden för Rockpanel-skivor är 50 år (enligt ETA).



**HÅLLBARHET.**

## FÖR OSS ÄR HÅLLBARHET MER ÄN BARA EN VACKER FASAD.

Som en del av ROCKWOOL Group är hållbarhet mer än en vacker fasad. Det är en del av vår inre natur.

Vulkanisk bergart, basalt, som är råmaterialet i Rockpanel, är en riklig resurs eftersom jorden producerar mer än den använder. Vi kan tillverka mer än 400 m<sup>2</sup> fasadbeklädnad av bara 1 m<sup>3</sup> basalt. Vår basaltsten bryts i Europa, nära vår ROCKWOOL-fabrik med en tydlig uppförandekod för leverans och brytning. Dessutom tillverkas Rockpanels beklädnad av upp till 50% återvunnet material som annars skulle ha hamnat på soptippen.

Rockpanel är lätt att demontera i hela och återanvändbara delar och kan därför lätt

användas i produktionsprocessen om och om igen för att bli nya stenullsprodukter av samma höga kvalitet.

Vårt återvinningsprogram, Rockcycle®, minskar mängden avfall som går till deponi och minskar behovet av nya råvaror.

Att välja Rockpanel är mer än att arbeta med själva skivorna. Det är också att arbeta med och få tillgång till nödvändig dokumentation och certifikat. Vi har en EPD (Environmental Product Declaration) för alla våra produkter, som ger information om produkternas miljöpåverkan i varje steg av produktens livscykel.







## ROCKCYCLE®. VÄNLIGEN RETURNERA EFTER ANVÄNDNING.

En tredjedel av allt avfall i världen kommer från byggbranschen. Merparten av detta hamnar på deponi. De flesta ursprungliga råvaror som används i vår bransch används bara en gång på grund av bristen på effektiva återvinningssystem.

Vi har tagit fram Rockcycle® - ett omfattande ROCKWOOL-program som gör det enkelt att återvinna Rockpanel till

nya stenullsprodukter så som t.ex. nya Rockpanel skivor eller ROCKWOOL isolering - utan att kvaliteten går förlorad.

Vår beklädnad har en beräknad livslängd på minst 50 år, men är ändå tillverkad med ett evigt ändamål i åtanke. Rockpanel är lika lätt att demontera som att montera eftersom den är konstruerad för att hålla mer än en livstid.

## EN MER CIRKULÄR EKONOMI MED CRADLE TO CRADLE CERTIFIERADE® PRODUKTER.

98 % av Rockpanels produktsortiment är Cradle to Cradle Certified® på silvernivå. Detta bekräftar att produkterna är säkra, mer hållbara och stöder en cirkulär produktlivscykel som bidrar till en mer hållbar framtid.

Cradle to Cradle Certified® är ett globalt erkänt initiativ som premierar lösningar som stödjer den cirkulära ekonomin och som har en positiv inverkan på både människor och planeten. Certifieringen

är ett initiativ som ytterligare stärker vår position som en ansvarsfull tillverkare.

Att vara Cradle to Cradle-certifierad erkänns också av flera stora certifieringssystem för byggnation, till exempel LEED och DGNB. När man använder en Cradle to Cradle-certifierad produkt kan man få fler poäng i dessa certifieringssystem.



[C2CCERTIFIED.ORG](https://www.c2ccertified.org)



## VAD INNEBÄR CRADLE TO CRADLE CERTIFIERING?

Cradle to Cradle Certified® är idag världens mest avancerade, vetenskapligt baserade standard för att designa och tillverka produkter som möjliggör ett hälsosamt liv, en rättvis och hållbar framtid.

Det är en holistisk standard som verifierar en produkts prestanda inom fem viktiga hållbarhetsområden: materialhälsa, produktcirkularitet, ren luft och

klimatskydd, vatten- och markförvaltning samt social rättvisa. När en produkt är Cradle to Cradle Certified® är den internationellt erkänd som en säkrare och mer hållbar produkt som stöder den cirkulära ekonomin.

Se våra detaljerade bedömningar inom var och en av underkategorierna nedan eller läs mer på [www.rockpanel.se](http://www.rockpanel.se)



**Rockpanel Façade Cladding Silver**  
ROCKWOOL B.V. / Rockpanel

Version 4.0 / Renewal 23 May 2027 / Recertification every 3 years

	BRONZE	SILVER	GOLD	PLATINUM
MATERIAL HEALTH		●		
PRODUCT CIRCULARITY		●		
CLEAN AIR & CLIMATE PROTECTION		●		
WATER & SOIL STEWARDSHIP		●		
SOCIAL FAIRNESS		●		



DESIGN  
FRIHET.

## OM DU KAN FÖRESTÄLLA DIG DET, KAN VI FÖRVERKLIGA DET.

Förutom alla sina bergfasta egenskaper erbjuder Rockpanel också oöverträffad designflexibilitet.

Och vi menar verkligen bokstavligen "oöverträffad". I mer än 30 år har vi samarbetat med arkitekter och entreprenörer för att förverkliga deras idéer.

Idag tillverkar vi stenuksbeklädnad som inte bara ser vacker ut, utan även kan kapas, böjas och formas för att passa praktiskt taget alla former och designidéer.

Låt fantasin flöda med Rockpanel Woods, Stones, Metals och andra unika mönster. Du kan välja mellan 200+ färger – saknar du en färg kan vi oftast ta fram den.

Kombinera detta med olika ytor och ytbehandlingar i matt hög- eller halvglossigt utförande. Från slät som polerad granit till grov som ett vulkaniskt landskap.

Oavsett om din arkitektoniska idé bygger på organiska former eller stramare linjer kan Rockpanel hjälpa dig att definiera ditt projekts unika identitet.





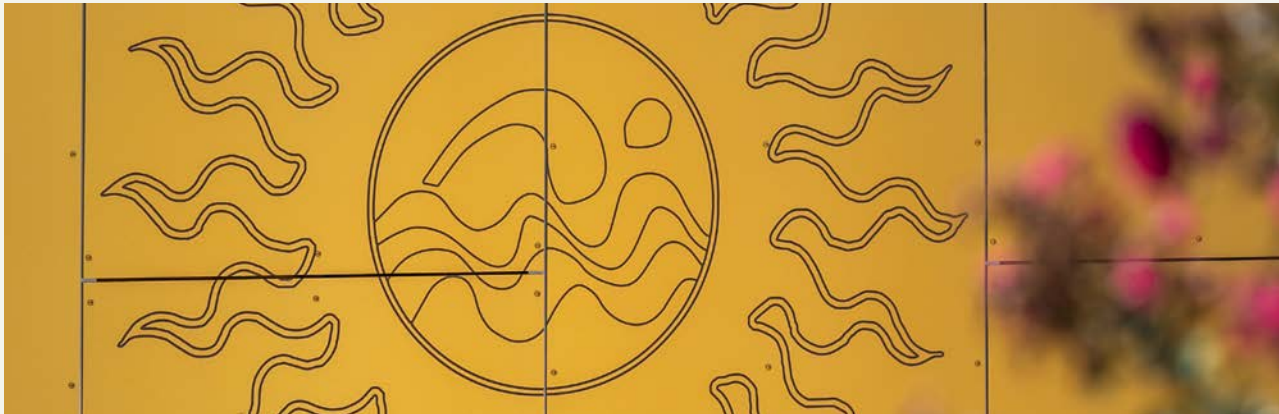
## FRÄSA OCH PERFORERA.

Ge fasaden djup och karaktär genom att fräsa eller perforera skivorna. Skapa dynamiska visuella effekter och gör fasaden till ett starkt arkitektoniskt uttryck.

Genom att fräsa i ytan kan man skapa ett personligt uttryck och kommunicera

budskap, företagsloggor och motiv.

Med Rockpanels fuktresistenta egenskaper behöver man heller inte efterbehandla skivorna vid fräsning eller perforering. Skivorna kommer att bibehålla sin hållbarhet både estetiskt och funktionellt.



## BÖJAS OCH FORMAS.

Rockpanel är slitstark men också flexibel. Det är därför möjligt att böja och forma skivorna till en böljande fasad, vilket ger

maximal designfrihet och bidrar till att ge fasaden liv och dynamik.

Rockpanel förverkligar designvisionen.



## FÖRSTÄRK FASADUTTRYCKET MED FÄRG.

Välj bland över 200 RAL- och NCS-färger eller bland mönster med trä, sten, metall eller vår unika färgskiftande kameleontfärger. Eller skapa en special anpassad design på fasaden. Våra skräddarsydda mått och enkla hantering garanterar en effektiv monteringsprocess och minimerar avfallet.

**Matt, halvblank eller höglansig?** Välj den glansnivå som passar till fasaden. Eller våga kombinera skivor med olika glansnivåer för att skapa en ännu större effekt.

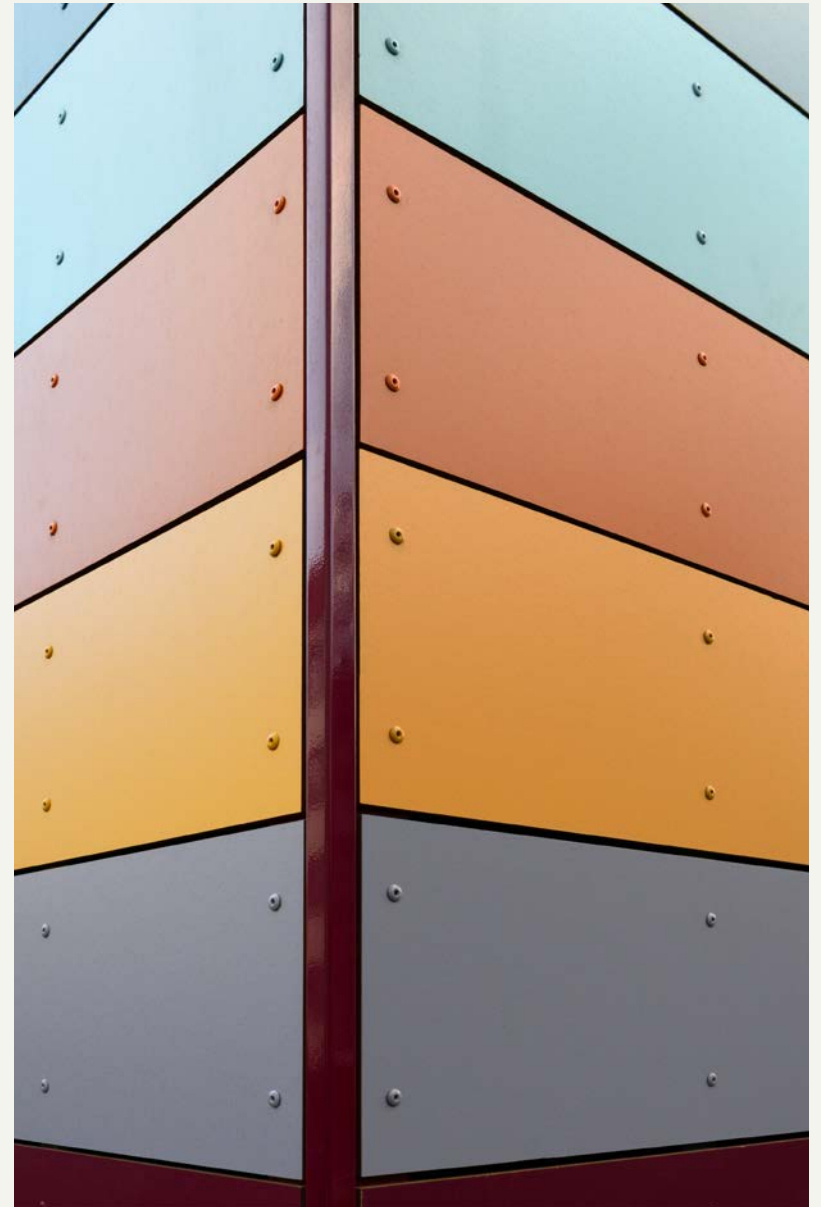
Se sidan 87 för mer information.

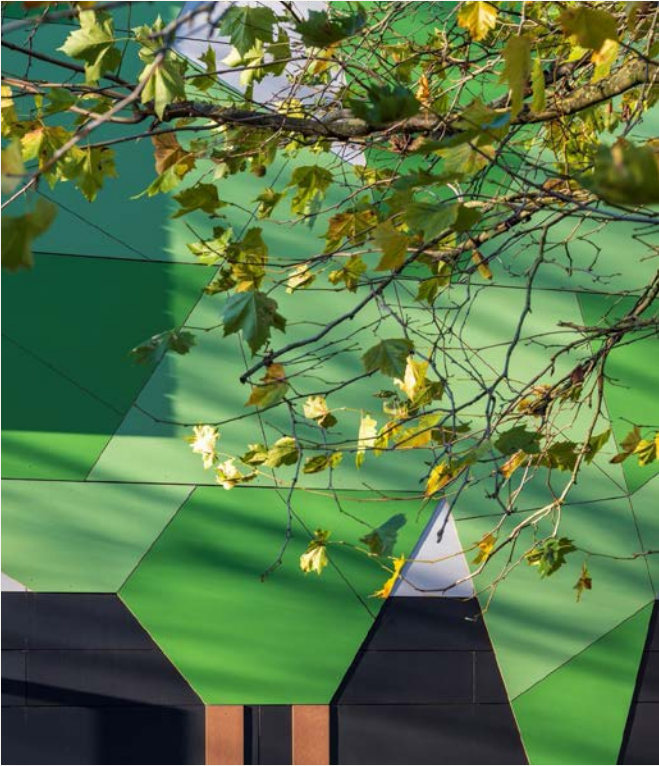


## MAGIN LIGGER I DETALJERNA.

För att fasaddesignen ska bli komplett måste alla detaljer vara på plats. Välj rätt hörnlösning som framhäver designen och välj rätt infästningsmetod för att matcha.

Att fastgöra Rockpanel skivor är inte bara en teknisk lösning, det är också ett 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 that contrast sharply with a base of warm, earthy tones including deep reds, oranges, and light pinks. The overall effect is organic and textured, reminiscent of natural stone or biological tissue. A white rectangular box is positioned in the lower-left area, containing the text.

MOTSTÅNDS-  
KRAFT  
MOT BRAND.



## BRANDBESTÄNDIGA FASADER.

Sten brinner inte så lätt. Det är denna inneboende egenskap som gör vår fasadbeklädnad brandbeständig utan att vi behöver tillsätta brandskyddsmedel. Vulkanisk basalt tål extremt höga temperaturer eftersom den har ett mycket lågt värmevärde. Värmevärdet är den mängd energi som produceras vid fullständig förbränning av ett material. Denna energimängd avgör hur mycket ett visst material bidrar till en brand.

Motståndskraft mot bränder är numera viktigare än någonsin, eftersom bränder idag utvecklas 5-10 gånger snabbare än för några år sedan.

Brandföreskrifterna skiljer sig åt från land till land, liksom byggpraxis. Vissa länder har föreskrivande åtgärder i sina byggnormer, medan andra har prestandakriterier. Inom EU klassificerar Euroclass-systemet en produkts reaktion på brand i klasserna A till F. Produkter i brandklasserna A1 och A2 är önskvärda eller till och med föreskrivet där det krävs hög motståndskraft mot brand, t.ex. i flerbostadshus, sjukhus eller skolor.

På ROCKWOOL Group anser vi att högt brandmotstånd ska vara obligatoriskt. För att bidra till brandbeständiga fasader erbjuder vi ett brett sortiment av euroklassade A2-s1, d0 fasadbeklädnader och A1 stenullsisolering.

A landscape photograph featuring a line of trees with golden-brown foliage along the shore of a calm lake. The trees and the dark sky above are reflected in the still water. A white rectangular box is overlaid on the lower-left portion of the image, containing the text 'LÄTT ATT MONTERA.' in white, uppercase letters.

LÄTT ATT  
MONTERA.

## LÄTT ATT MONTERA.

Föreställ dig en fasadbeklädnad med stenens alla estetiska och hållbara egenskaper. Kombinera detta med den låga vikten och ekonomiska effektiviteten hos ett maskinbearbetat material.

Nu kommer den enkla delen. Till skillnad från trä är Rockpanel skivor okänsliga för fukt och temperaturförändringar. Därför behöver skivorna inte kantbehandlas för att förhindra mögel, röta eller delaminering.

Spara tid. Spara arbetstid. Spara pengar. Rockpanel skivorna kan kapas på plats med standardverktyg som också används för trä. Dessutom är Rockpanel skivorna betydligt lättare än de flesta andra beklädnadsmaterial.

Oavsett om projektet gäller renovering eller nybyggnation erbjuder Rockpanel den perfekta balansen mellan skönhet och funktionalitet - inspirerad av naturen.





LIVSLÄNGD.

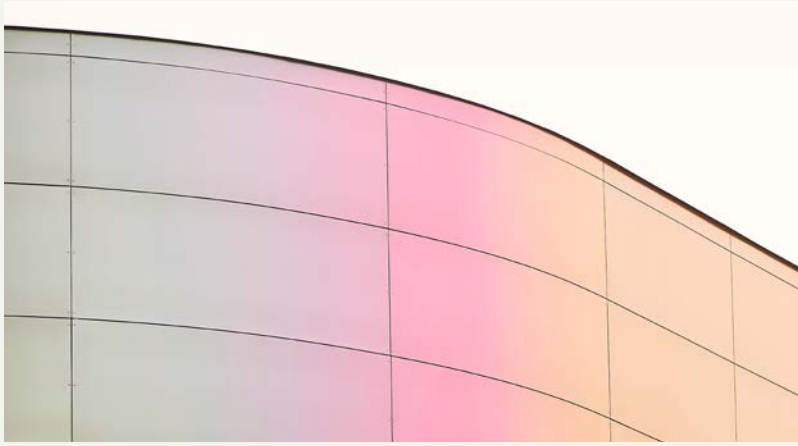


## VACKER. OCH GJORD FÖR ATT BESTÅ.

Hållbarhet. Förmågan att tåla nästan vad som helst är en av de mest framträdande egenskaperna hos Rockpanel. Vår beklädnad är okänslig för fukt och tål höga temperaturer, vilket ger den ett naturligt högt brandmotstånd. Fukt som absorberas avges direkt utan att skivans mekaniska eller optiska egenskaper förändras.

Den unika hållbarheten förstärks dessutom av att det bokstavligen inte krävs något underhåll, vilket minskar underhållskostnaden. Fasaden kan även klotterskyddas med en speciell ytbehandling.

Kom vind, kom snö, kom regn. Rockpanel har en inbyggd motståndskraft mot både fukt och UV-strålning, vilket garanterar fasadbeklädnadens hållbarhet.



## 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>TILLBEHÖR.</b>	<b>90</b>
<b>TEKNISKA EGENSKAPER</b>	<b>95</b>
<b>ÖVERSIGT PRODUKTEGENSKAPER</b>	<b>96 - 97</b>



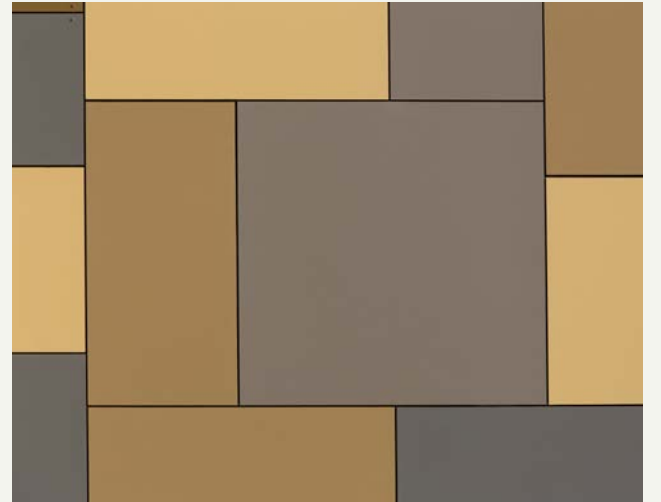
DESIGN  
FASADER.

## OBEGRÄNSADE DESIGNMÖJLIGHETER.

Få optimal frihet att förverkliga fasadidéerna. Från en livfull och bred färgpalett - till ett urval av industriella uttryck - erbjuder vi precis den uttryck som behövs för att förverkliga designidén. Upptäck våra tre fasadserier Rockpanel Colours, Rockpanel Metals och Rockpanel Chameleon.

A close-up photograph of a red-orange metal roof structure. The image shows several panels of metal cladding, likely rockpanel, joined together with visible screws. The panels are arranged in a triangular pattern, with one panel at the top and two below it. The color is a vibrant, slightly dark orange-red. In the bottom left corner, there is a white square box containing the text "Rockpanel COLOURS." in a clean, sans-serif font. The word "Rockpanel" is in a smaller font size than "COLOURS.", which is in all caps.

Rockpanel  
**COLOURS.**



## Rockpanel COLOURS.

- › Brett urval av standardfärger
- › Anpassningsbara färger tillgängliga
- › Lätt att rengöra
- › Flera färgsystem

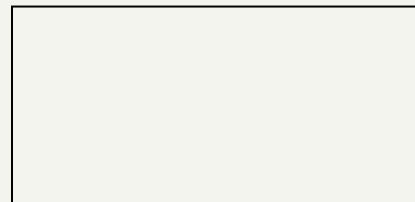
## En värld i färg.

Föreställ dig ett gult hus. Eller ett rosa! Eller en svart fasad med detaljer i eldrött. Färger är inte bara pricken över i:et på en fasad. De kan vara själva idén bakom fasaden. Med Rockpanel Colours har man en palett av möjligheter - med över 200 färger att välja mellan - Sätt färg på fasadidén med Rockpanel Colours.

### Viktiga produkttegenskaper

	Colours	Enhet	Test/klassningsmetod
Tjocklek	8	mm	EN 325
Vikt	9,4	kg/m <sup>2</sup>	
Brandklassning*	A2-s1,d0		Euroclass EN 13501-1
Coating (tillval)	ProtectPlus		
Direktionalitet	Icke-riktad		
Standard glans	Halvblank		
Flera glansgrader möjliga**	Matt, höggloss		
Färgbeständighet (5000 timmar) Med ProtectPlus	3-4 eller bättre 4 eller bättre	Gråskala	ISO 105-A02

### Standardmått



2500 x 1200 mm



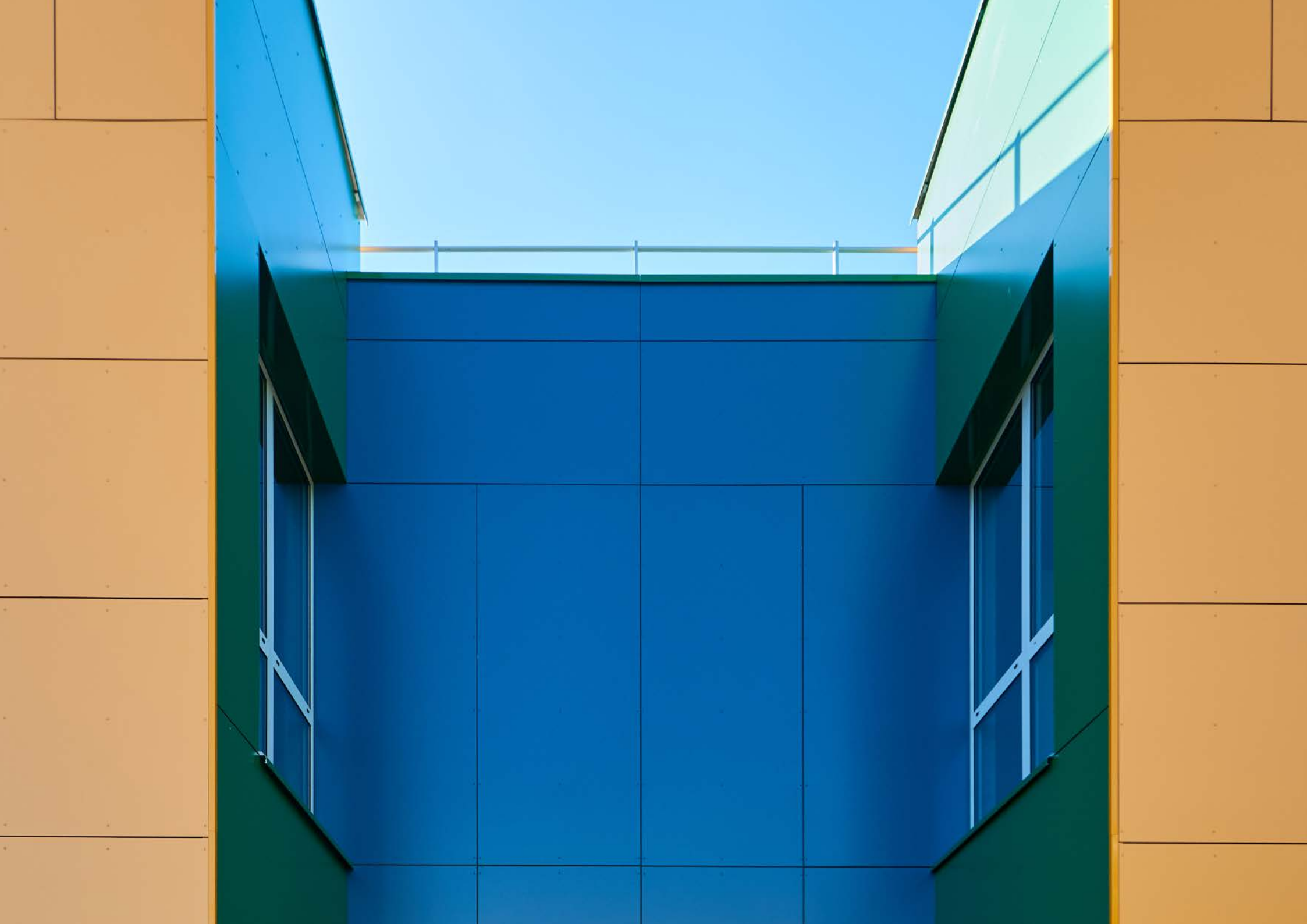
3050 x 1200 mm

Annan möjlig bredd: 1250 mm\*\*

Kundanpassade längder möjliga: 1700-3050mm\*\*

\* Euroklass-klassificeringen av alla Rockpanel-produkter baseras på tester med icke brännbar mineralullsisolering. Läs prestandeklarationen på respektive produkt för att få information om vilka tillämpningsområden som klassificeringen täcker. För höghus och högriskbyggnader rekommenderar Rockpanel att man använder en icke brännbar (Euroklass A1-A2) beklädnad och isolering.

\*\* Kontakta Rockpanel för information om minsta beställningsmängd.





RAL 7001



RAL 7012



RAL 7031



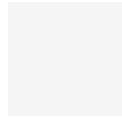
RAL 7016



RAL 7021



RAL 9011



RAL 9016



RAL 7024



RAL 5004\*\*



RAL 7004



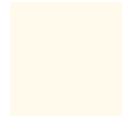
RAL 000 50 00\*



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\*



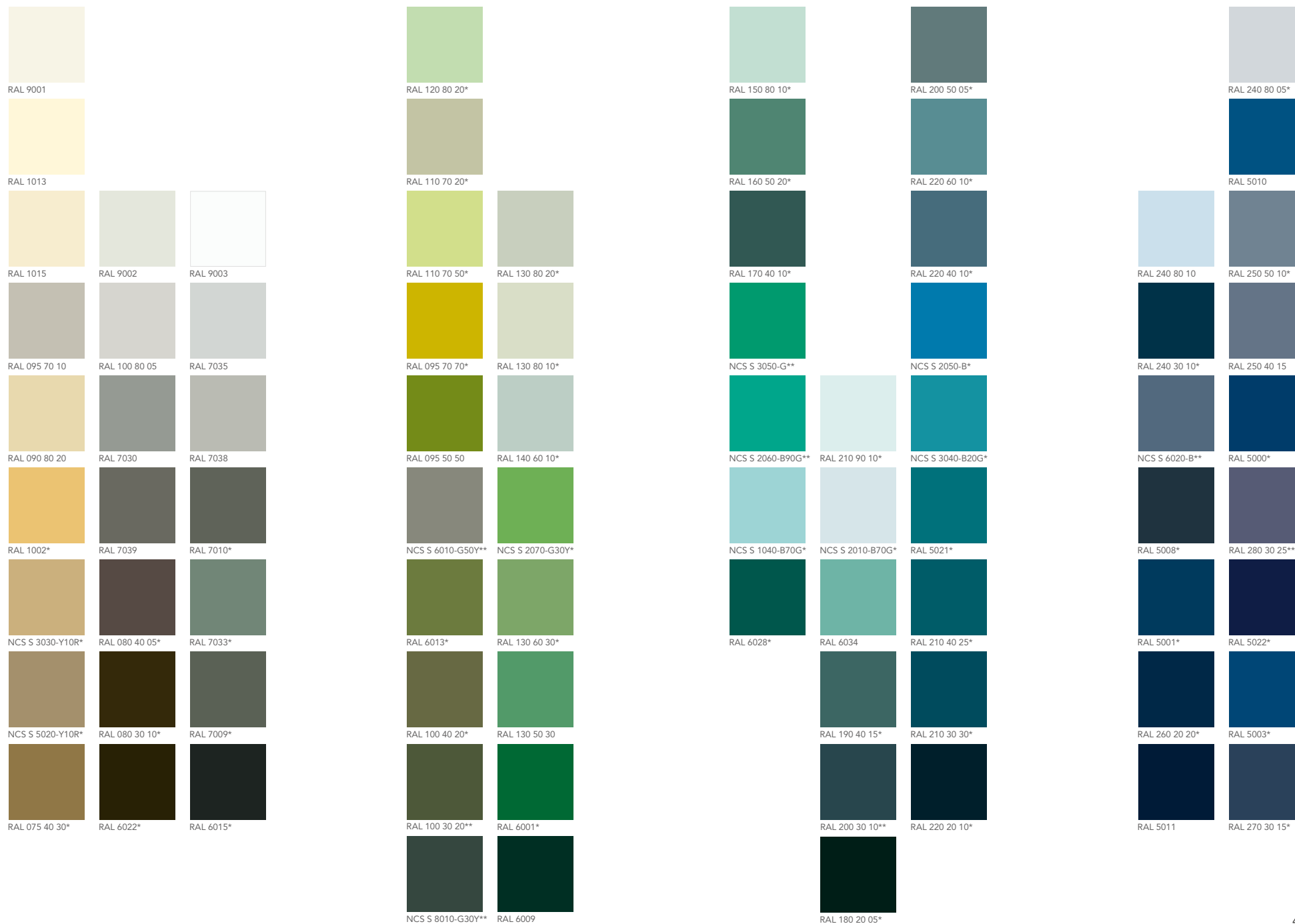
NCS S 2050-Y\*



RAL 1012\*



RAL 1032\*

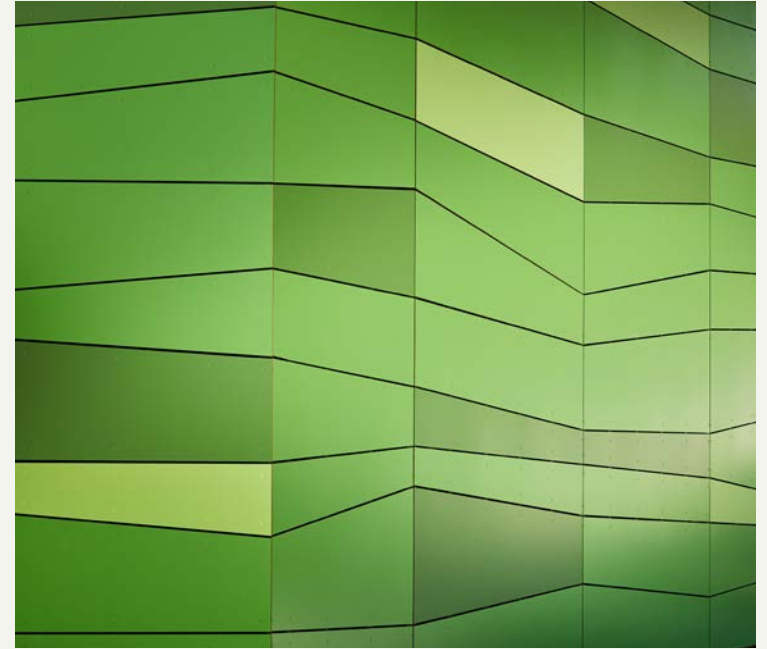


Proverna som visas ger ett bra intryck av färgerna. Det är dock omöjligt att återge exakt uttryck på färgerna i tryck. Beställ en provbit på [www.rockpanel.se](http://www.rockpanel.se).

Made From Stone



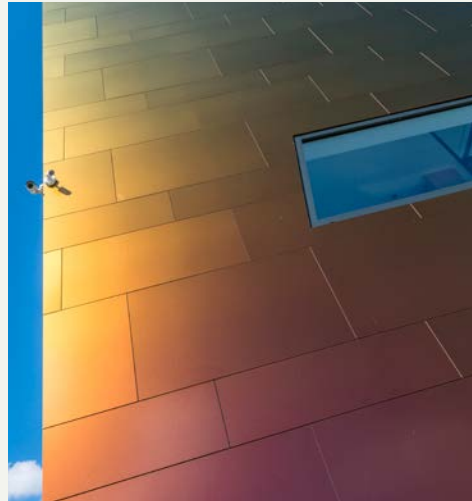
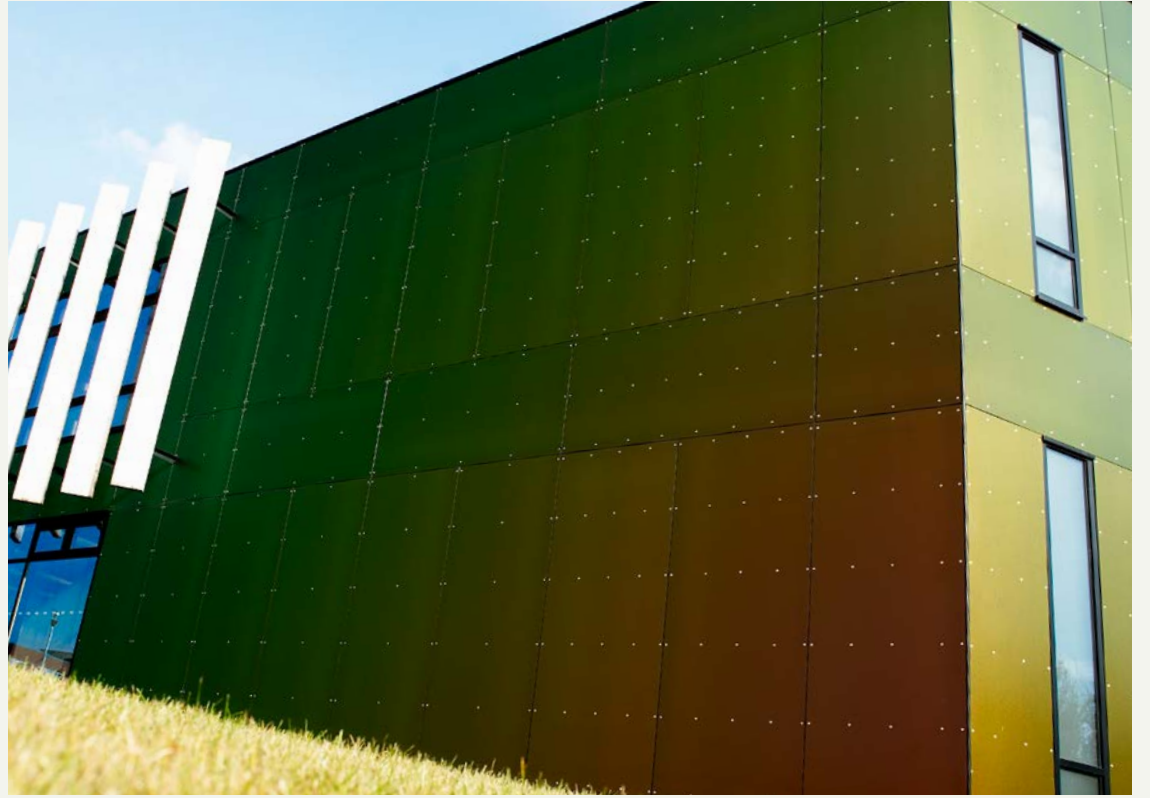
Om Rockpanel Colours





A photograph of a modern building's curved facade. The facade is composed of large, rectangular panels that transition in color from a light green on the left to a warm orange on the right. A horizontal row of windows is visible, with some interior lights glowing. The sky above is a clear, vibrant blue with a few wispy white clouds. A white rectangular box is overlaid on the lower-left portion of the image, containing the text 'Rockpanel CHAMELEON.'

Rockpanel  
**CHAMELEON.**



## Rockpanel CHAMELEON.

- › Färgskiftande effekt
- › Ytan förändras med ljus- och väderförhållanden
- › Självrengörande

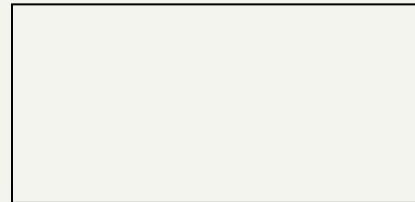
## Nytt perspektiv - ny färg.

Rockpanel Chameleon är fasaden som ständigt förändras. Beroende på betraktningvinkeln eller solens reflektion förvandlas fasaden till en ny livfull färg tack vare ett speciellt kristallskikt. Effekten varar i årtionden. Gör fasaden spektakulär med Rockpanel Chameleon.

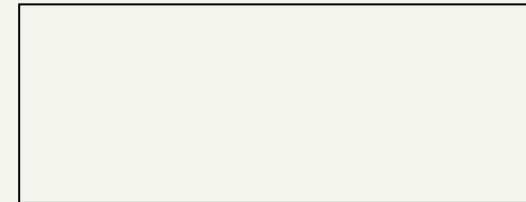
### Viktiga produkttegenskaper

	Chameleon	Enhet	Test/klassningsmetod
Tjocklek	8	mm	EN 325
Vikt	9,4	kg/m <sup>2</sup>	
Brandklassning*	A2-s1,d0		Euroclass EN 13501-1
Coating	ProtectPlus		
Direktionalitet	Riktad		
Standard glans	Högglass		
Flera glansgrader möjliga **	Matt, halvblank		
Färgbeständighet (5000 timmar)	4 eller bättre	Gråskala	ISO 105-A02

### Standardmått



2500 x 1200 mm



3050 x 1200 mm

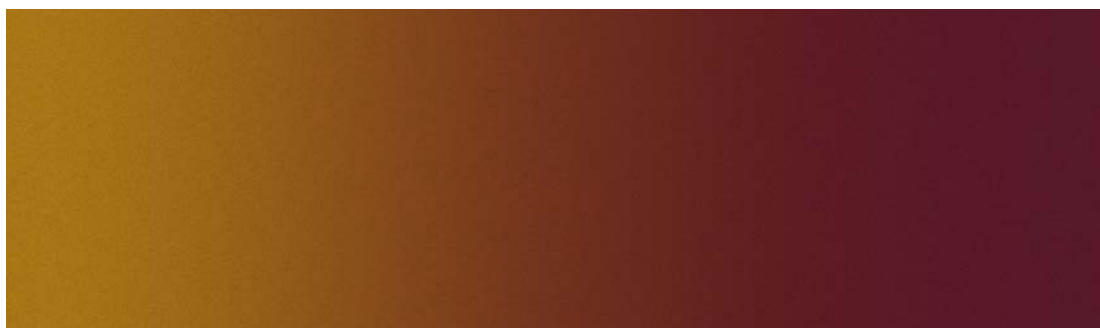
Kundanpassade längder möjliga: 1700-3050 mm\*\*

\* Euroklass-klassificeringen av alla Rockpanel-produkter baseras på tester med icke brännbar mineralullsisolering. Läs prestandadeklarationen på respektive produkt för att få information om vilka tillämpningsområden som klassificeringen täcker. För höghus och högriskbyggnader rekommenderar Rockpanel att man använder en icke brännbar (Euroklass A1-A2) beklädnad och isolering.

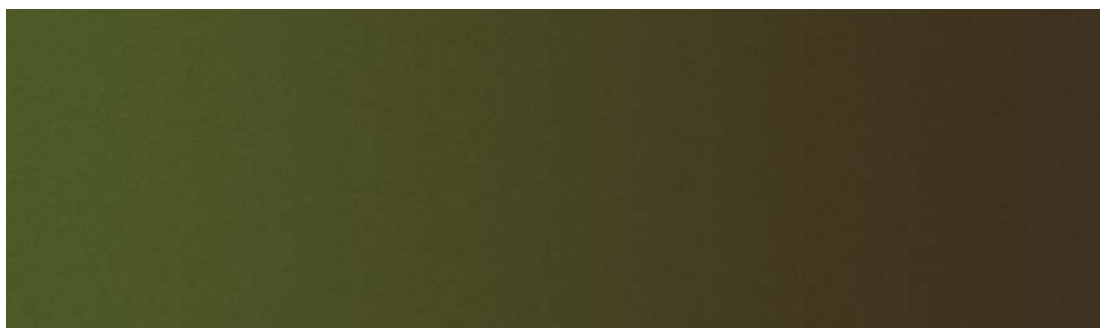
\*\*Kontakta Rockpanel för information om minsta beställingsmängd.



Purple - Green - Blue



Red - Gold - Purple

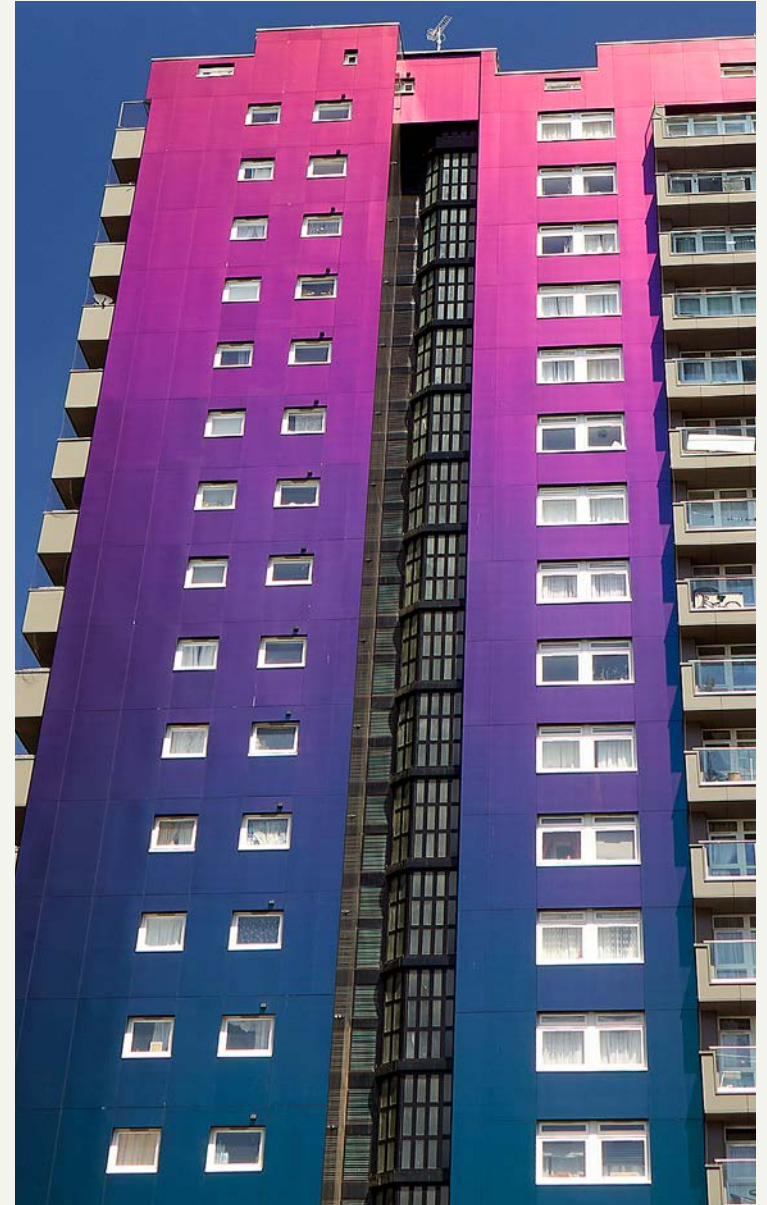


Green - Brown

Made From Stone



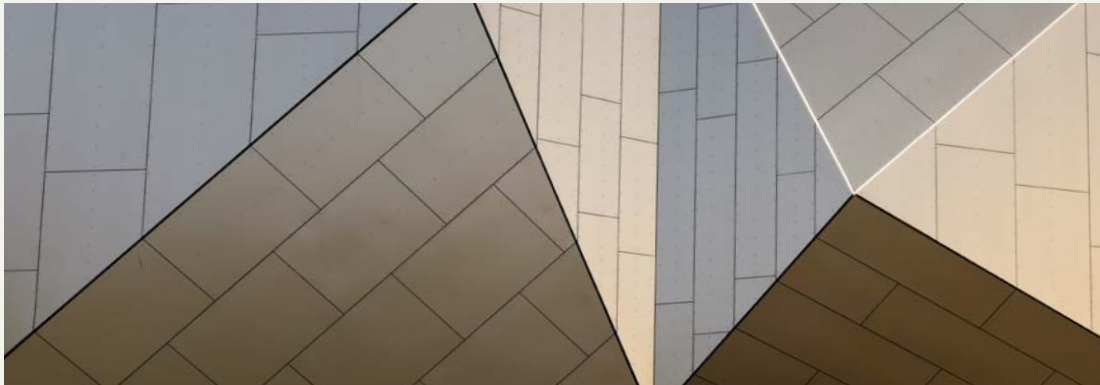
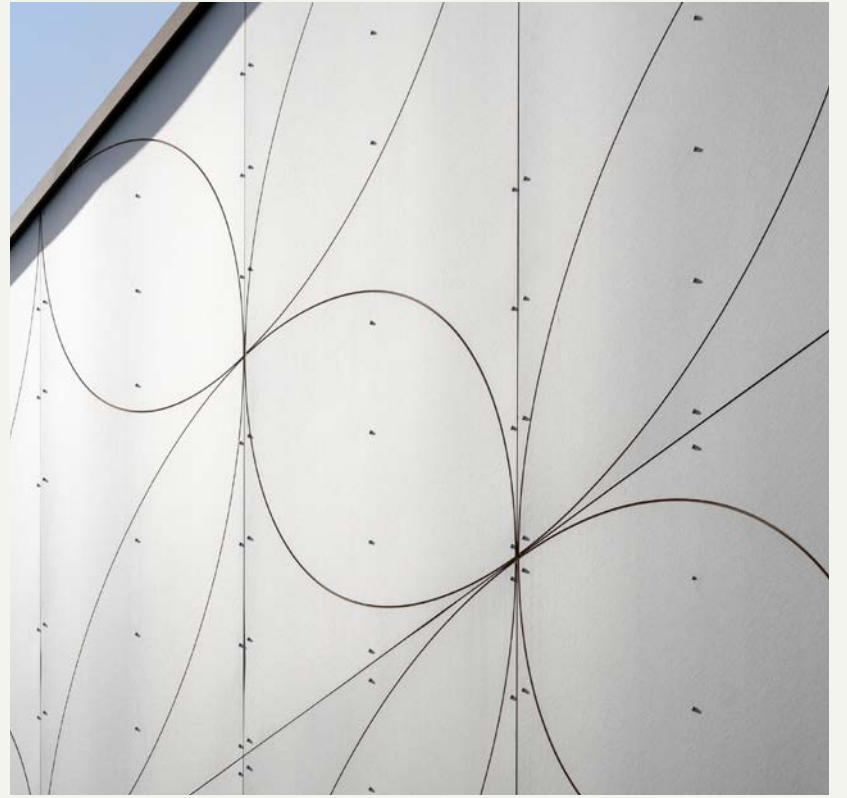
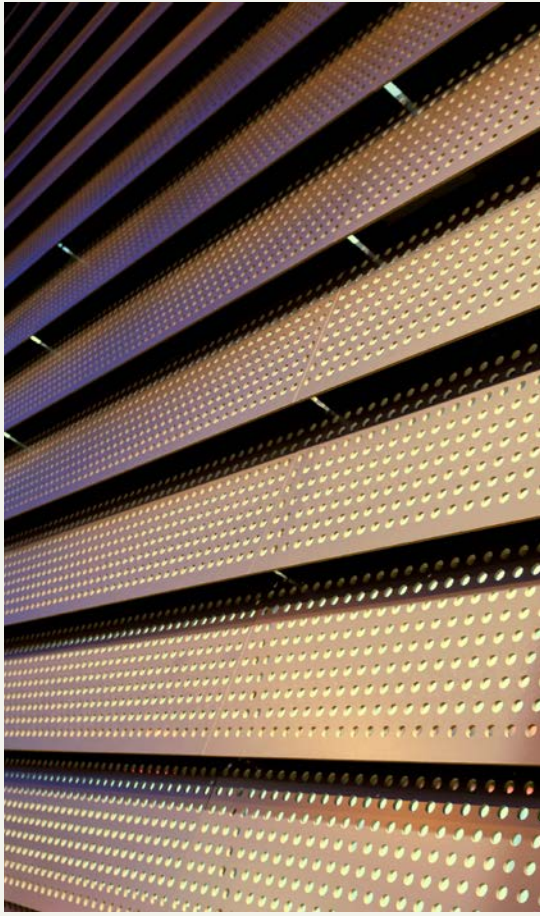
Om Rockpanel Chameleon







Rockpanel  
**METALS.**



## Rockpanel METALS.

- › Klassisk industriell look
- › Självrengörande
- › Elegant yta
- › Lågt underhållsbehov

## Möt metallerna. Tillverkad av sten.

Skapa fasader med ett industriellt utseende med en glöd från det ljus som träffar dem. Rockpanels Metals-serien består av Elemental Metals, viktiga ädelmetaller (t.ex. guld, silver, platina, aluminium, stål och koppar) och Advanced Metals, som ger fasaden en distinkt patina. Tack vare avancerad teknik får de en vacker sliten yta som håller i årtionden.

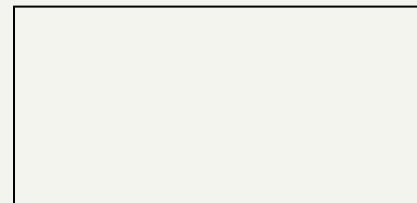
**Elemental Metals**-sortimentet består av de viktigaste ädelmetallerna som guld, silver och platina. Här ingår också andra välkända metaller som aluminium, stål och koppar.

I **Advanced Metals**-sortimentet ingår design som ger fasaden ett distinkt utseende. Vår avancerade teknik har gett dem en speciell patinafinish som håller i årtionden. Den rustika designen är full av karaktär.

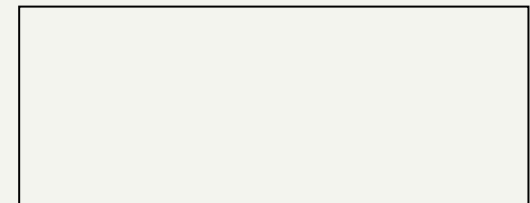
### Viktiga produkttegenskaper

	Metals	Enhet	Test/klassningsmetod
Tjocklek	8	mm	EN 325
Vikt	9,4	kg/m <sup>2</sup>	
Brandklassning*	A2-s1,d0		Euroclass EN 13501-1
Coating:	ProtectPlus		
Direktionalitet De flesta är riktade	Icke-riktade designs: White Aluminium Grey Aluminium		
Standard glans	Advanced metals, White aluminium & Grey aluminium: matt Övriga Elemental metals: halvblank		
Flera glansgrader möjliga**	Matt, halvblank, högglass		
Färgbeständighet (5000 timmar)	4 eller bättre	Gråskala	ISO 105-A02

### Standardmått



2500 x 1200 mm



3050 x 1200 mm

Annan möjlig bredd: 1250 mm\*\*

Kundanpassade längder möjliga: 1700-3050 mm\*\*

\* Euroklass-klassificeringen av alla Rockpanel-produkter baseras på tester med icke brännbar mineralullsisolering. Läs prestandeklarationen på respektive produkt för att få information om vilka tillämpningsområden som klassificeringen täcker. För höghus och högriskbyggnader rekommenderar Rockpanel att man använder en icke brännbar (Euroklass A1-A2) beklädnad och isolering.

\*\* Kontakta Rockpanel för information om minsta beställingsmängd.

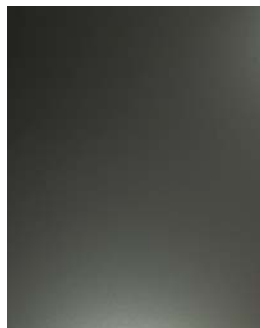
## Elemental Metals



White Aluminium



Grey Aluminium



Steel



Gunmetal



Yellow Gold



Classic Gold



Silver



Platinum



Copper

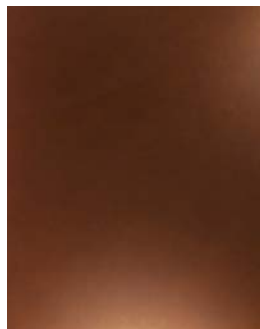
## Advanced Metals



Verdigris



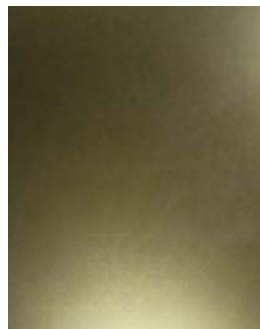
Dark Copper



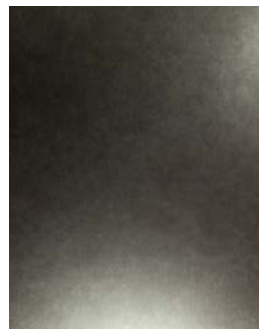
Bronze



Electrum



Brass



Titanium



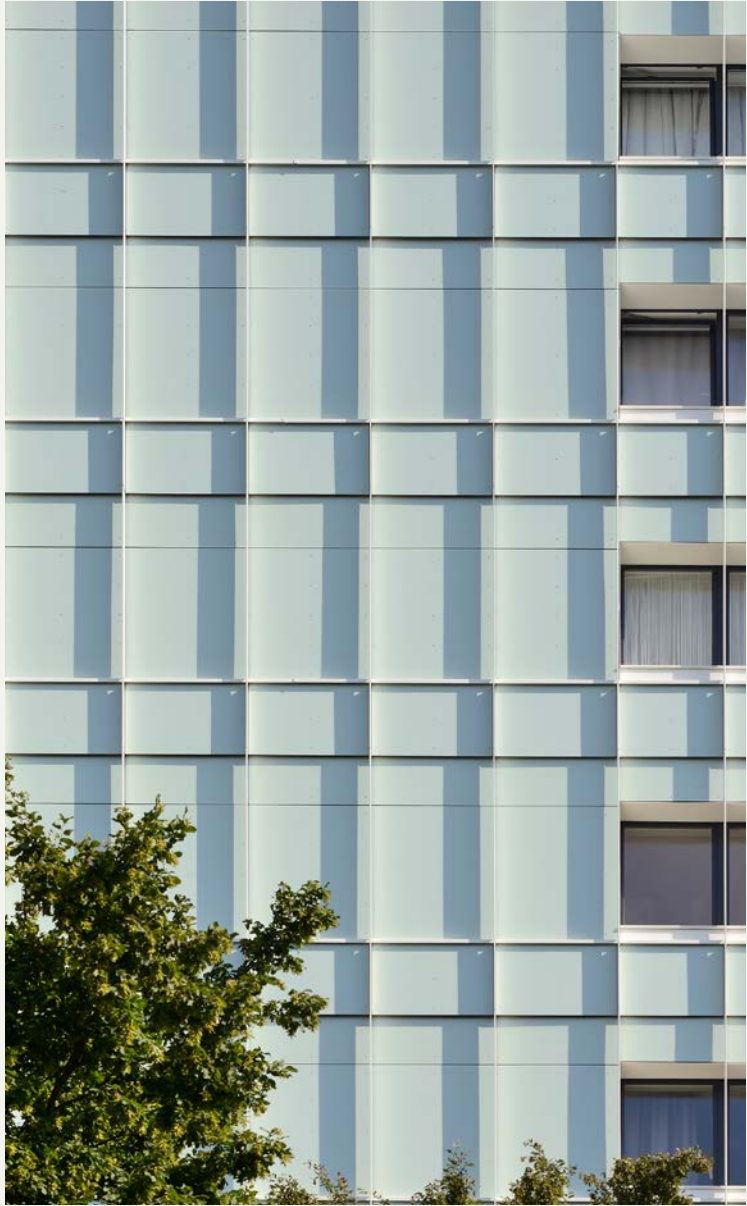
Ultramarine

Made From Stone



Om Rockpanel Metals







**NATURLIGA  
FASADER.**

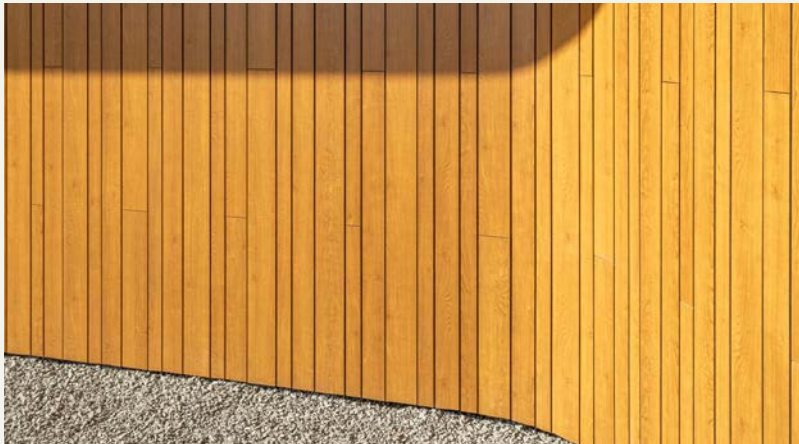
## INSPIRERAD AV NATUREN.

Naturen påverkar designen genom att erbjuda ett rikt spektrum av färger och ett samspel mellan ljus och taktilitet. Med våra naturliga fasadfärger hyllar vi naturens skönhet.





Rockpanel  
**WOODS.**



## Rockpanel WOODS.

- › Autentisk ser ut som trä
- › Inga optiska repetitioner
- › Trä som inte kan brinna
- › Lågt underhållsbehov
- › Färgbeständig

## Synlig struktur. Naturlig hållbarhet.

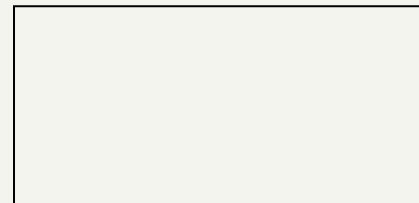
Vår Rockpanel Woods-serie fångar utseendet hos äkta trä i en naturligt hållbar, brandsäker och underhållsvänlig fasadpanel. Nu behöver du inte längre välja mellan träets värme och struktur och dess funktionella egenskaper – med Rockpanel Woods får du det bästa av två världar.

Rockpanel Woods finns i 25 olika utföranden. Av dessa har 20 utföranden en strukturerad yta som trä, två utföranden har en grov yta och tre utföranden har en slät yta. Den designfrihet som detta breda utbud ger kompletteras av den lätthet med vilken panelerna kan anpassas och formas. Till detta kommer möjligheten till kundspecifika mönster, vilket gör det möjligt att till exempel matcha en befintlig fasadbeklädnad av trä, vilket gör Rockpanel Woods idealisk för renoveringsprojekt.

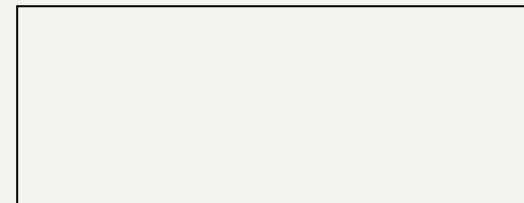
### Viktiga produkttegenskaper

	Woods	Enhet	Test/klassningsmetod
Tjocklek	8	mm	EN 325
Vikt	9,4	kg/m <sup>2</sup>	
Brandklassning*	A2-s1,d0		Euroclass EN 13501-1
Coating	ProtectPlus		
Direktionalitet	Riktad		
Standard glans	Matt		
Flera glansgrader möjliga**	Halvblank, höggloss		
Färgbeständighet (5000 timmar)	4 eller bättre	Gråskala	ISO 105-A02

### Standardmått



2500 x 1200\*\*



3050 x 1200 mm

Annan möjlig bredd: 1250 mm\*\*

Kundanpassade längder möjliga: 1700-3050 mm\*\*

\* Euroklass-klassificeringen av alla Rockpanel-produkter baseras på tester med icke brännbar mineralullsisolering. Läs prestande-klarationen på respektive produkt för att få information om vilka tillämpningsområden som klassificeringen täcker. För höghus och högriskbyggnader rekommenderar Rockpanel att man använder en icke brännbar (Euroklass A1-A2) beklädnad och isolering.

\*\* Kontakta Rockpanel för information om minsta beställingsmängd.

## 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



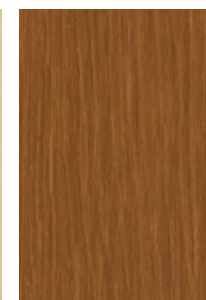
African Crimson Padouk



African Slate Padouk



Light Natural Bamboo



Rustic Brown Bamboo



Mocha Brown Bamboo



Deep Red Mahogany



Western Red Cedar



Weathered Missouri Oak



Weathered Barnwood Oak

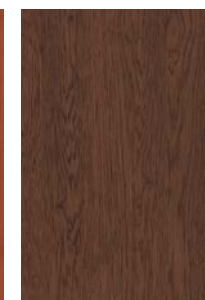
## Smooth



Alder



Cherry

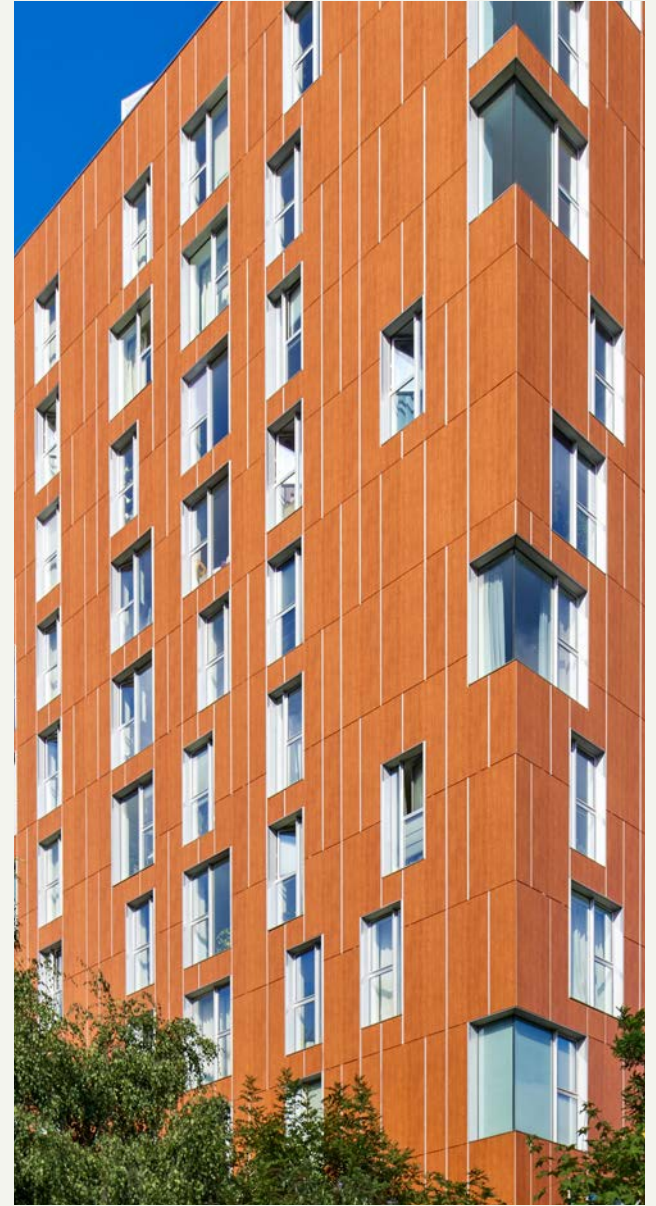


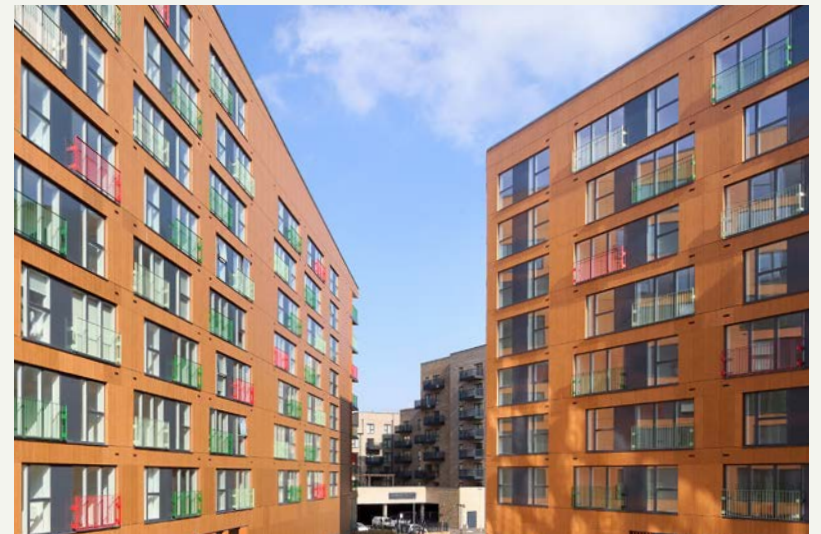
Oak

Made From Stone



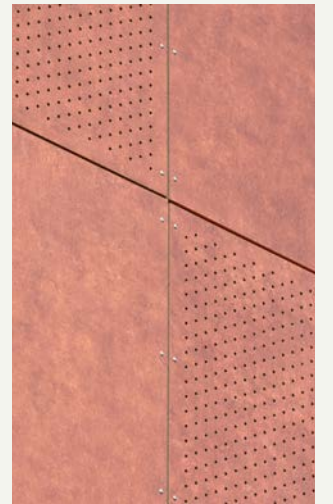
Om Rockpanel Woods





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, recessed joints. Each joint is secured with a small, dark screw. The lighting is soft, highlighting the texture of the rock and the metallic sheen of the screws.

Rockpanel  
**STONES.**



## Rockpanel STONES.

- › Låg vikt
- › Självrengörande
- › Lågt underhållsbehov

## Ser ut och känns precis som vad det är.

Med Rockpanel Stones erbjuder vi både släta och strukturerade ytor i en palett av naturliga mönster som krita, kalksten och korall. Men med flexibilitet och mångsidighet när det gäller designfrihet, brandmotstånd och användarvänlighet.

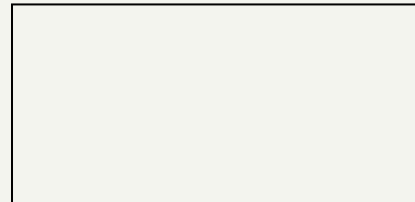
Kollektionen **Textured Stones** har en naturlig ytstruktur. De tio naturliga ytdesignerna är skapade för att ge byggnader ett estetiskt och naturligt utseende som smälter vackert in i den omgivande miljön.

Med den släta ytan omsluter Rockpanel **Smooth Stones** en byggnad med stenens tidlösa skönhet. De sex minimalistiska designerna stödjer en enkel design med rena linjer i fasaden.

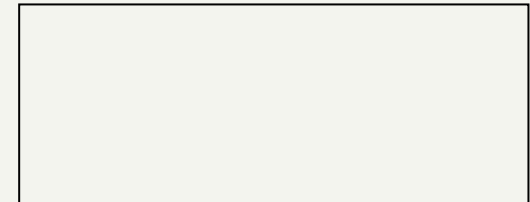
### Viktiga produkttegenskaper

	Stones	Enhet	Test/klassningsmetod
Tjocklek	8	mm	EN 325
Vikt	9,4	kg/m <sup>2</sup>	
Brandklassning*	A2-s1,d0		Euroclass EN 13501-1
Coating:	ProtectPlus		
Direktionalitet	Riktad		
Standard glans	Matt		
Flera glansgrader möjliga**	Halvblank, högglans		
Färgbeständighet (5000 timmer)	4 eller bättre	Gråskala	ISO 105-A02

### Standardmått



2500 x 1200 mm\*\*



3050 x 1200 mm

Annan möjlig bredd: 1250 mm\*\*

Kundanpassade längder möjliga: 1700-3050 mm\*\*

\* Euroklass-klassificeringen av alla Rockpanel-produkter baseras på tester med icke brännbar mineralullsisolering. Läs prestandadeklarationen på respektive produkt för att få information om vilka tillämpningsområden som klassificeringen täcker. För höghus och högriskbyggnader rekommenderar Rockpanel att man använder en icke brännbar (Euroklass A1-A2) beklädnad och isolering.

\*\* Kontakta Rockpanel för information om minsta beställingsmängd.

## 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

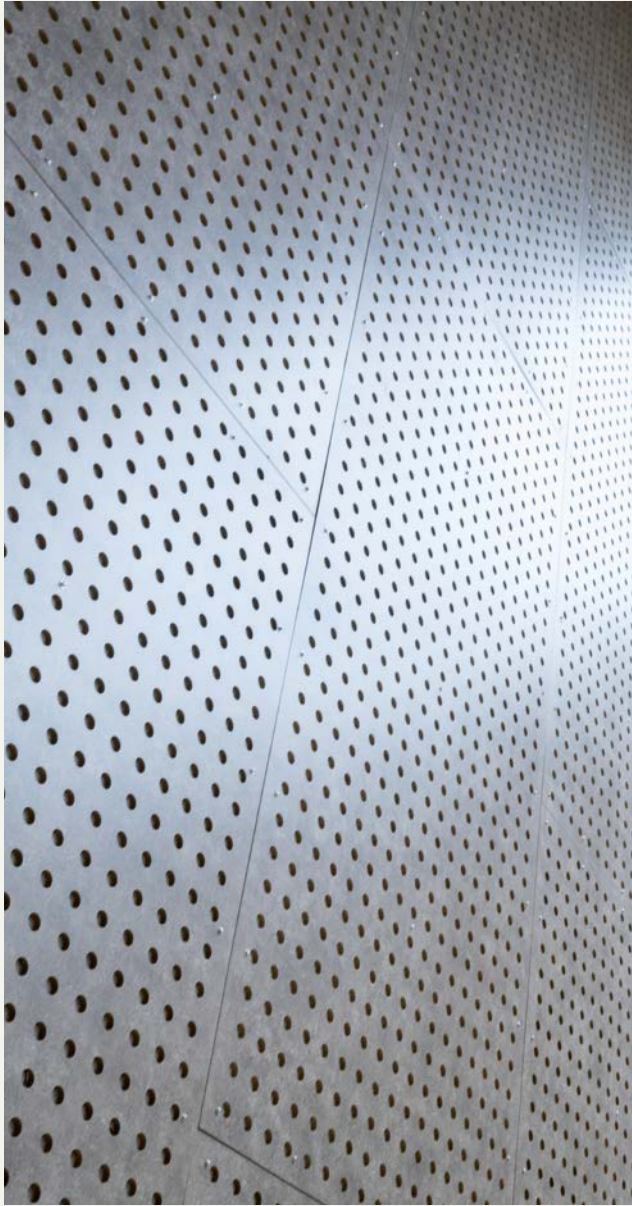


Platinum Grey



Sandy Beige

Made From Stone



Om Rockpanel Stones





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.

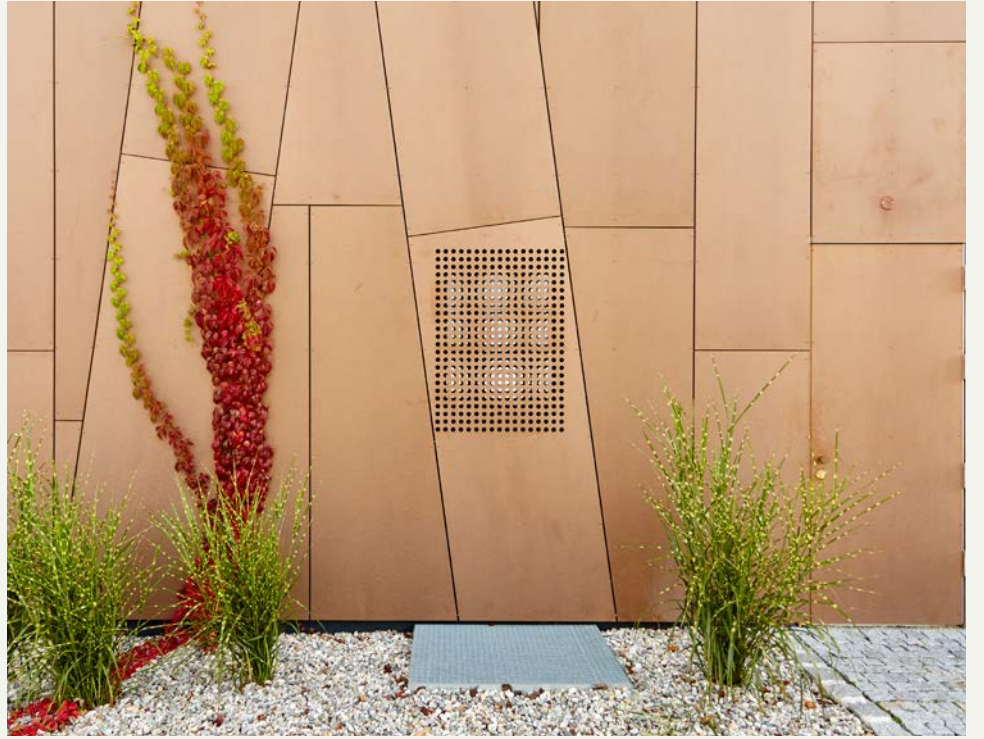
Rockpanel  
**NATURAL.**

## I HARMONI MED NATURENS ELEMENT.

Röckpanel är vår obehandlade skiva - kärnan i våra produkter. Den är skapad för att bibehålla ett naturligt, obehandlat och organiskt utseende. Som ett resultat av sol och vind kommer färgen att förändras till en mer kopparbrunaktig ton sex veckor efter monteringen. En beklädnad i harmoni med sin omgivning från första början.

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 foreground is a paved area with a cobblestone pattern. The sky is blue with some light clouds.

Rockpanel  
**NATURAL.**



## Rockpanel NATURAL.

- › Obehandlat material
- › Naturligt åldrande
- › Dimensionsstabil
- › Delaminerar eller ruttar inte
- › Förväntad livslängd 25 år

## I harmoni med naturens element.

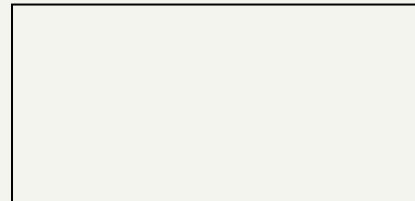
Den sanna skönheten i en fasad visar sig ibland vara avskalad. Var modig och låt sol, vind och regn vara aktiva medspelare.

Som ett resultat av sol och vind kommer färgen att förändras till en mer gråaktig ton sex veckor efter montering. Precis som andra obehandlade material som trä, betong eller stål kommer färgen att förändras av solens strålar och naturens påverkan. En beklädnad i harmoni med sin omgivning från första början.

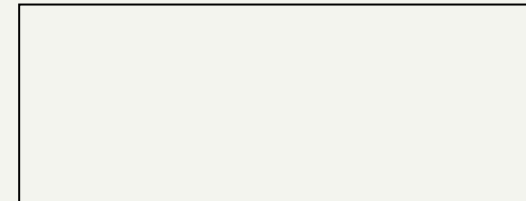
### Viktiga produkttegenskaper

	Natural	Enhet	Test/klassningsmetod
Tjocklek	10	mm	EN 325
Vikt	10,5	kg/m <sup>2</sup>	
Brandklassning*	B-s2, d0		Euroclass EN 13501-1
Direktionalitet	Riktad		

### Standardmått



2500 x 1200 mm



3050 x 1200 mm

Annan möjlig bredd: 1250 mm\*\*

Kundanpassade längder möjliga: 1700-3050 mm\*\*

\* Euroklass-klassificeringen av alla Rockpanel-produkter baseras på tester med icke brännbar mineralullsisolering. Läs prestandadeklarationen på respektive produkt för att få information om vilka tillämpningsområden som klassificeringen täcker. För höghus och högriskbyggnader rekommenderar Rockpanel att man använder en icke brännbar (Euroklass A1-A2) beklädnad och isolering.

\*\* Kontakta Rockpanel för information om minsta beställingsmängd.



Färg vid montering

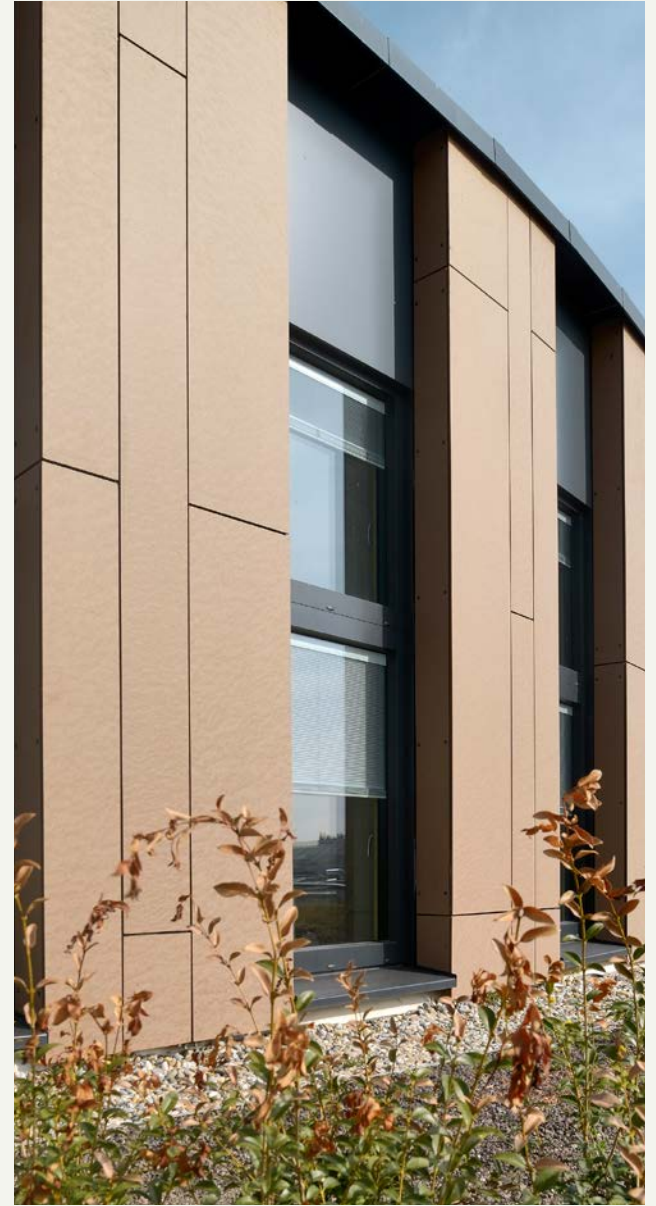


Färg efter 6 veckor

Made From Stone



Om Rockpanel Woods







Rockpanel  
**PREMIUM.**



## ALLT DETTA. PLUS ÄNNU MER.

Det finns projekt som höjer ribban. För sådana projekt har vi Rockpanel Premium med obegränsad designfrihet. Oavsett hur kreativ designen är kan Rockpanel förverkliga den.



Rockpanel  
**PREMIUM.**



## Rockpanel PREMIUM.

- › Anpassningsbara färger och mönster
- › Anpassningsbara skivformat
- › Dold infästning
- › ProtectPlus som standard

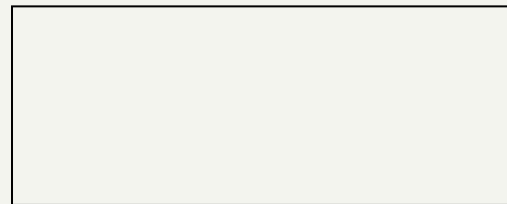
## Gör din byggnad unik.

Skapa unika mönster med Rockpanel Premium. Med designfriheten kan man kombinera alla våra färger, mönster och ytor precis som man vill. Blanda t.ex. en Rockpanel Woods eller Rockpanel Stones med Rockpanel Colours och få en helt ny och unik design. Detta kan naturligtvis kombineras med att skivorna kan levereras med matt, halvblank eller högblank yta. Slutligen monteras Rockpanel Premium med dold mekanisk infästning.

### Viktiga produkttegenskaper

	Premium	Enhet	Test/klassningsmetod
Tjocklek	11	mm	EN 325
Vikt	13,75	kg/m <sup>2</sup>	
Brandklassning*	A2-s1,d0		Euroclass EN 13501-1
Coating	ProtectPlus		
Direktionalitet	Beror på färg		
Standard glans	Beror på färg		
Flera glansgrader möjliga**	Matt Halvblank Höglans		
Färgbeständighet (5000 timmar)	4 eller bättre	Gråskala	ISO 105-A02

### Standardmått



3050 x 1200 mm

Annan möjlig bredd: 1250 mm\*\*

Kundanpassade längder möjliga: 1700-3050 mm\*\*

\* Euroklass-klassificeringen av alla Rockpanel-produkter baseras på tester med icke brännbar mineralullsisolering. Läs prestandadeklarationen på respektive produkt för att få information om vilka tillämpningsområden som klassificeringen täcker. För höghus och högriskbyggnader rekommenderar Rockpanel att man använder en icke brännbar (Euroklass A1-A2) beklädnad och isolering.

\*\* Kontakta Rockpanel för information om minsta beställingsmängd.

\*\*\* Inte tillgänglig för Chameleon.



### Obegränsad designfrihet

Kombinera alla våra färger, mönster och ytor precis som du vill. Kombinera t.ex. mönstren från Rockpanel Woods eller Stones med effekterna från Rockpanel Chameleon eller Metals.



### Dold infästning

Inga synliga skruvar eller nitar - bara en ren fasad. Vårt mekaniska dolda infästningssystem ger snabb och enkel montering och garanterar full stabilitet.



### Matt, halvblank eller höglansig

Rockpanel Premium finns i tre olika glansgrader: matt, halvblank eller höglansig.



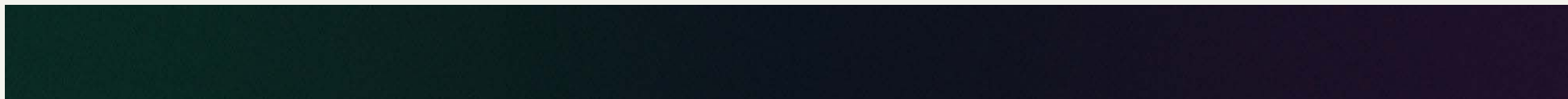
### ProtectPlus som standard

Fasader måste tåla mycket: solljus, vind, smuts och regn. Som väl är, är Rockpanel byggd för att klara även de tuffaste väder. Tack vare en ProtectPlus®-ytbehandling är fasaden väl skyddad. Fasaden har optimal färgbeständighet och är självrengörande eftersom regn tvättar bort det mesta av smutsen. Dessutom är det lätt att ta bort graffiti med ett speciellt rengöringsmedel utan att skivorna missfärgas.



### Perfektion i alla dimensioner

För att skapa bästa möjliga resultat erbjuder Rockpanel Premium ännu större flexibilitet när det gäller dimensioner. Skivorna kan levereras i alla längder mellan 1.700 mm och 3.050 mm. Detta bidrar till en ekonomiskt effektiv monteringsprocess som minskar spill. Rockpanel Premium finns i 11 mm tjocklek.



Matt



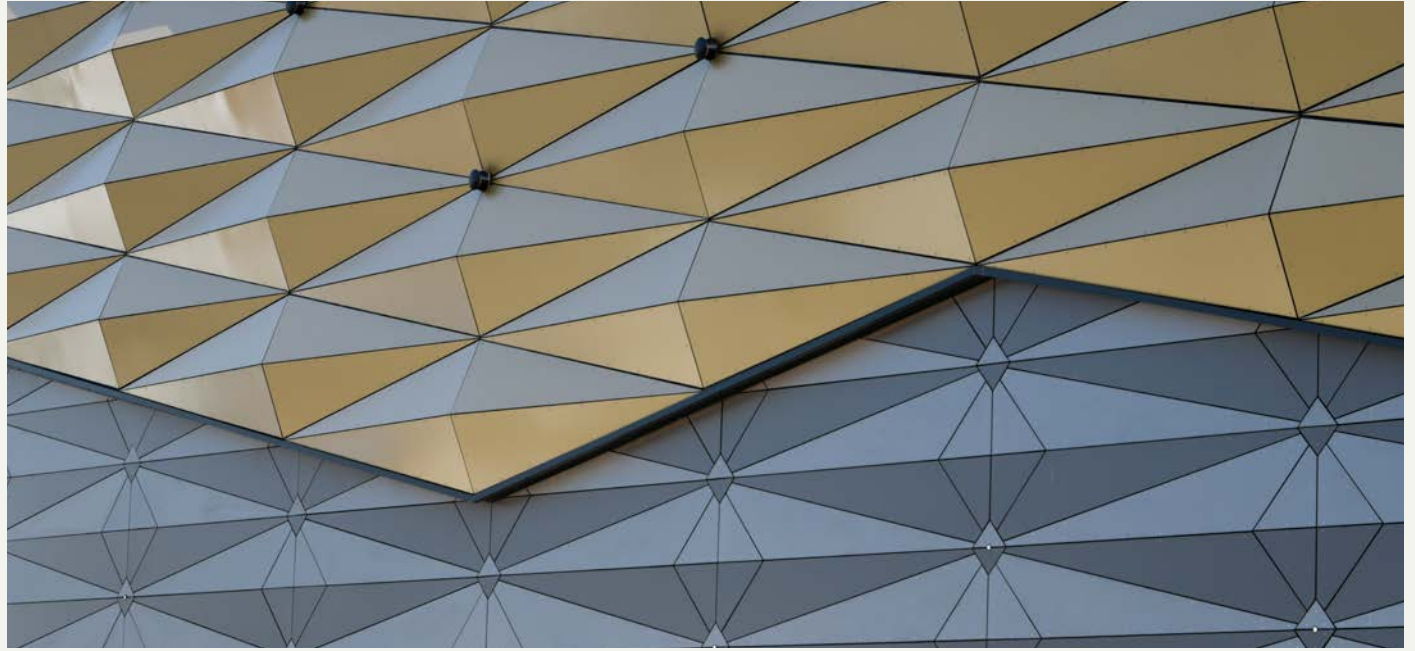
Halvglans



Höglans

Made From Stone

Om Rockpanel Premium





Rockpanel  
TILLBEHÖR.





# Infästning

## Infästning för fixering på trä

Typ av montering	Passar till Rockpanel
Spik (standard) 32 mm	Natural
Spik (standard) 40 mm	Natural
HP spik 35 mm	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones
Torx skruv 35 mm	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural
Limmontering (Kontrollera alltid med limmets leverantör att systemet du väljer uppfyller användningskraven för Rockpanel).	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones (endast for Rockpanel A2 8 mm)

## Infästning för fixering på aluminium

Typ av montering	Passar till Rockpanel
Nitar SFS AP14-50180-S / AP14-50210-S	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural / Premium
Nitar MBE FN-AL5-5x18 K14 / FN-AL5-5x21 K14	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural / Premium
Skruv SFS SDA4-D15-CS10/8-5.8x29-A4	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones (endast for Rockpanel A2 8 mm)
Limmontering (Kontrollera alltid med limmets leverantör att systemet du väljer uppfyller användningskraven för Rockpanel).	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones (endast for Rockpanel A2 8 mm)

## Infästning för fixering på stål

Typ av montering	Passar till Rockpanel
Nitar SFS SSO-D15-50180 / 50210	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural / Premium
Nitar MBE FN-A4-5x18 K15 / FN-A4-5x21 K15	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural / Premium
Skruvar för stål 25 mm JT6-FR-3 -5,5	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural
Skruvar för stål 35 mm JT6-FR-3 -5,5	Colours / Metals / Chameleon / Woods / Stones / Natural

## Dold montering

Bara i kombination med Rockpanel Premium A2 skiva med 11 mm tjocklek.

Dold montering
Dolt ankare TU-S-6x 11-A4 (användas med en 3 mm skiva clip)
Dolt ankare TU-S-6x 13-A4 (användas med en 5 mm skiva clip)
HSS-Drill bit 6,0 x 43,5
Universalborr med djupstopp

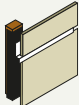



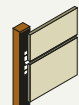

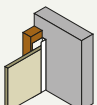

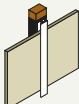

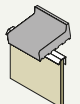







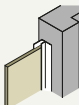

## Övriga material

	Width	Volym
EPDM-skumtejp (självhäftande)	36 mm	50 m <sup>1</sup>
EPDM-skumtejp (självhäftande)	60 mm	50 m <sup>1</sup>
EPDM-skumtejp (självhäftande)	80 mm	50 m <sup>1</sup>
EPDM-skumtejp (självhäftande)	100 mm	25 m <sup>1</sup>
EPDM-skumtejp (självhäftande)	130 mm	25 m <sup>1</sup>
Rockpanel Graffitirengöring		780 ml
Rockpanel kantfärg (endast standard Rockpanel Colours)		500 ml

# Profiler för skivor

Profiler för ytterhörn, kanter, fogar och start i högkvalitativ aluminium kan levereras i nästan alla RAL/NCS-kulörer. Kontakta Rockpanel eller en av våra återförsäljare för mer information.

## Aluminiumprofiler - Rockpanel skivor

	Standardlängd 3055 mm	Färg	Profiltjocklek*		Standardlängd 3055 mm	Färg	Profiltjocklek*		
	Profil A		Blank/anodiserad Standard Special/kundanpassad	6, 8, 10 mm		Profil G		Blank/anodiserad Standard Special/kundanpassad	8 mm
	Profil B		Blank anodiserad RAL 9005 / RAL 9010	One size fits all		Profil H		Blank/anodiserad Standard Special/kundanpassad	6, 8, 10 mm
	Profil C		Blank/anodiserad Standard Special/kundanpassad	6, 8, 10 mm		Profil I		Blank anodiserad	Passar alla storlekar
	Profil D		Blank/anodiserad Standard Special/kundanpassad	6, 8, 10 mm		Profil J		Blank anodiserad	Passar alla storlekar
	Profil E		Blank/anodiserad Standard Special/kundanpassad	6, 8, 10 mm					
	Profil F		Blank/anodiserad Standard Special/kundanpassad	6, 8, 10 mm					



# Tekniska egenskaper

Egenskap	Standard	Enhet	Rockpanel A2 8 mm	Rockpanel A2 Premium 11 mm	Rockpanel Natural/Durable
Tjocklek	EN 325	mm	8	11	10
Brandklassning	EN 13501-1		A2-s1,d0	A2-s1,d0	B-s2,d0
<b>Mekaniska egenskaper</b>					
Elasticitetsmodul m(E)	EN 310	N/mm <sup>2</sup>	≥ 4015	≥ 4740	≥ 4015
Böjhållfasthet (längd och bredd) f <sub>05</sub>	EN 310 & EN 1058	N/mm <sup>2</sup>	≥ 27	≥ 25,5	≥ 27
<b>Fysiska egenskaper</b>					
Nominell densitet	EN 323	kg/m <sup>3</sup>	1170	1250	1050
Nominel vikt		kg/m <sup>2</sup>	9,4	13,75	10,5
Termisk ledningsförmåga	EN 10456	W/(m·K)	0,47	0,55	0,37
Genomtränglighet för ånga S <sub>d</sub> (vid 23°C och 85% RH)	EN-ISO 12572 Rockpanel Colours	m	< 1,7		
	Rockpanel med ProtectPlus	m	< 3,2		
<b>Dimensional stability</b>					
Ackumulerad dimensionsförändring % (längd)	EN 438-2	%	0,072	0,064	≤ 0,085
Ackumulerad dimensionsförändring % (bredd)	EN 438-2	%	0,072	0,064	≤ 0,084
<b>Fixeringsmetoder</b>					
Spik (standard) 32 mm	EN 10088	Trä			
Spik (standard) 40 mm	EN 10088	Trä			■
HP spik 32 mm	EN 10088	Trä	■		
Skruv (torx T20) 35 mm	EN 10088	Trä	■		■
Självborande skruv (Torx T25W) 29 mm	EN ISO 3506	Aluminium	■		
Självborande skruv 25 mm	EN ISO 3506	Stål	■		
Självborande skruv 35 mm	EN ISO 3506	Stål	■		
Nit	EN 10088	Aluminium, stål	■	■	■
Lim	-	Trä, aluminium	■		
Dold mekanisk montering (SFS)	-	Aluminium		■	

# Översikt produkttegenskaper

Egenskap	Anmärkning	Naturfasad		Designfasad	
		Rockpanel Woods	Rockpanel Stones	Rockpanel Colours	Rockpanel Colours Protect Plus
<b>ANVÄNDINGSOMRÅDE</b>					
Höga fasader	Höjd > 18 m	■	■	■	■
Låga fasader	Höjd <10 m	■	■	■	■
Detaljösning för tak		■	■	■	■
<b>ESTETIK</b>					
<b>Typ av beklädnad</b>					
Skivor		■	■	■	■
Spont		-	-	-	-
<b>Mått</b>					
Standardmått (mm)	3050x1200	■	■	■	□
	2500x1200	□	□	■	□
Specialanpassade längder (mm)	1700-3050	□	□	□	□
Special bredd (mm)	1250	□	□	□	□
Tjocklek (mm)		8	8	8	8
<b>Yta</b>					
Obehandlad		-	-	-	-
Grundfärg		-	-	-	-
Färgad yta		Woods look	Stones look	RAL, NCS	■
Kundanpassad färg		-	-	-	○
Kundanpassad design		○	○	○	○
Färgbeständighet (5000 timmar)	EN 105-A02	4 eller bättre	4 eller bättre	3-4 eller bättre	4 eller bättre
Standard glans: Övriga glansgrader:		Matt Höggglans, halvblank	Matt Höggglans, halvblank	Halvblank Höggglans, matt	Halvblank Höggglans, matt
<b>Underhåll</b>					
Självrengörande		■	■	Finns även med Protect Plus	■
<b>BRANDSÄKERHET</b>					
Brandklassning	EN 13501-1	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0

■ Standard  
 ○ Tillval  
 - Ej tillgänglig  
 N.D. Ej deklarerat  
 □ Kräver minsta beställingsmängd

\* Skivor i Rockpanel Natural åldras naturligt; för mer information se produktdatablad.

			Premium	Natural
	Rockpanel Metals	Rockpanel Chameleon	Rockpanel Premium	Rockpanel Natural
	■	■	■	
	■	■	■	■
	■	■		
	■	■	■	■
	-	-	-	-
	■	■	■	■
	□	□	□	■
	□	□	□	□
	□	-	□	□
	8	8	11	10
	-	-	-	■ *
	-	-	-	-
	Metallic & patina look	Kameleont effekt	Alla Rockpanel färger	-
	-	-	■	-
	○	○	□	○
	4 eller bättre	4 eller bättre	4 eller bättre	-
	Matt, halvblank (beror på design) Höggloss, matt, halvblank	Höggloss Matt, halvblank	Beror på design	-
	■	■	■	-
	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0	B-s2,d0



Part of ROCKWOOL Group

## MADE FROM STONE

[www.rockpanel.se](http://www.rockpanel.se)

Få mer information om oss, produktprover och inspiration från attraktiva referensprojekt.



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

Följ oss och upptäck våra senaste internationella projekt före alla andra.



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

Följ oss för de senaste nyheterna och uppdateringarna.



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

Engagera och interagera.



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

Bli inspirerad.