



Part of the ROCKWOOL Group



ROCKPANEL FASSADENPLATTEN.

**Nachhaltig, individuell,
brandsicher, langlebig.**



Rockpanel Fassadenplatten

Hochwertige Fassadenbekleidung aus natürlichem Basalt für vielfältige Gestaltungsvarianten.



Rockpanel Woods



Rockpanel Metals



GESTALTUNGSFREIHEIT

Mit mehr als 200 Farben und Designs und individuellen Abmessungen. Rockpanel Fassadenplatten lassen sich Biegen und Wölben. Für besonders individuelle Gestaltungen lassen sich Muster in die Oberfläche fräsen.

LEICHTE VERARBEITUNG

Rockpanel Fassadenplatten sind leicht und lassen sich wie Holz mit Standardwerkzeugen bearbeiten. Durch die hohe Formbeständigkeit lassen sich sehr schmale Fugen ausbilden.

NACHHALTIGKEIT

Rockpanel Fassadenplatten sind recycelbar und die eingesetzten Materialien sind größtenteils natürlich und nicht gesundheitsschädlich.

LANGLEBIG

Die Farben und Designs der Rockpanel Fassadenplatten sind UV-beständig, feuchtigkeitsunempfindlich, wartungsarm und schmutzabweisend.

BRANDSICHERHEIT

Rockpanel Fassadenplatten sind praktisch unbrennbar und sorgen so für eine hohen Brandschutz bei jedem Gebäudetyp.

Nachhaltig, individuell, brandsicher, leicht zu verarbeiten.

Rockpanel Fassadenplatten werden aus Basaltstein hergestellt und primär als Fassadenbekleidung in hinterlüfteten Konstruktionen eingesetzt. Die leicht zu verarbeitenden Platten eignen sich aber auch für viele Detaillösungen rund um Dach, Decken, Eingänge und Ausfachungen.

Mit dem robusten und gleichzeitig flexiblen Plattenmaterial lassen sich vielfältige Gestaltungswünsche realisieren, und zwar bei geringen Kosten und extrem kurzer Montagezeit.

Rockpanel Fassadenplatten sind in vielfältigen Farben und Designs erhältlich.

Rockpanel Natur-Fassaden



- **Rockpanel Stones**
Stein, so leicht wie Holz.
- **Rockpanel Woods**
Wärme und authentische Optik.
- **Rockpanel Natural**
Rockpanel in seiner reinsten Form –
Dunkelt natürlich nach

Fassaden mit natürlichem Aussehen – In perfekter Harmonie mit der Umwelt.

Gute Architektur sucht und findet stets den Dialog mit ihrer Umgebung. Mit Rockpanel Natur-Fassaden können Sie dies wörtlich nehmen. Nutzen Sie das unbegrenzte Form- und Farbspiel der Natur. Und machen Sie Ihr Gebäude selbst zum organischen, natürlichen Teil seiner Umgebung.

Rockpanel Colours

Rockpanel Designfassaden

- **Rockpanel Colours**
Faszinierende Farbauswahl. So einfach kann schön sein.

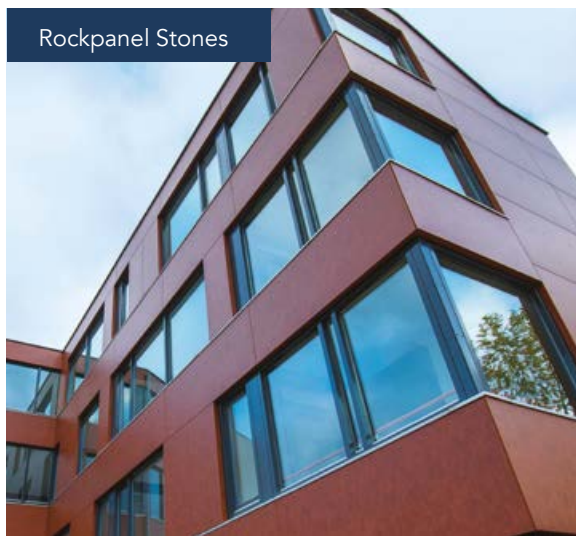
Lassen Sie Ihre Fassade mit der Umgebung verschmelzen. Oder setzen sie klare Akzente. Neben unseren Standard- und Special-Farben können Sie nahezu jede RAL- / NCS-Farbe wählen, wenn Sie etwas noch Einzigartigeres schaffen möchten. Für ein farbechtes dekoratives Statement die perfekte Wahl.

- **Rockpanel Metals**
Glatte Oberflächen mit Industriecharakter.

Moderne Architektur wird häufig von einem Design mit Industriecharakter geprägt. Verleihen Sie Ihren hochwertigen Fassaden ein elegantes Finish. Durch den Glanz, der durch auftreffendes Licht entsteht, erzeugt Rockpanel Metals erstaunliche Effekte an der Fassade – selbst bei zeitlos modernen Wohngebäuden. Dank unserer innovativen Technologie haben die Platten eine außergewöhnliche Oberfläche mit der Anmutung einer edlen Patina, die jahrzehntelang erhalten bleibt.

- **Rockpanel Chameleon**
Faszinierend anders aus jeder Perspektive.

Verwandeln Sie Ihr Gebäude in einen Blickfang, der sich stetig wandelt, auffällt und inspiriert. Wechseln Sie einfach Ihren Standpunkt zur Fassadenfarbe. Je nach Perspektive und Einfall des Sonnenlichts verändert sich die Farbe der Rockpanel Chameleon-Fassadenplatten. Das Geheimnis ist eine spezielle, langlebige Kristalleffektschicht.



Rockpanel Stones



Rockpanel Chameleon



Die Rockpanel-Designs



RAL 7012



RAL 7031



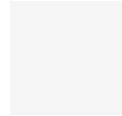
RAL 7016



RAL 7021



RAL 9011



RAL 9016



RAL 7024



RAL 280 20 05



RAL 5004



RAL 7004



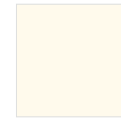
RAL 000 50 00



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 1080-Y50R



RAL 2010



RAL 2012



RAL 040 50 70



RAL 3016



RAL 040 40 50



RAL 3009



NCS S 0570-Y90R



RAL 030 50 50



RAL 3028



RAL 3001



RAL 3004



RAL 010 20 20



RAL 020 20 05



RAL 060 50 70



RAL 8023



RAL 050 40 40



RAL 8024



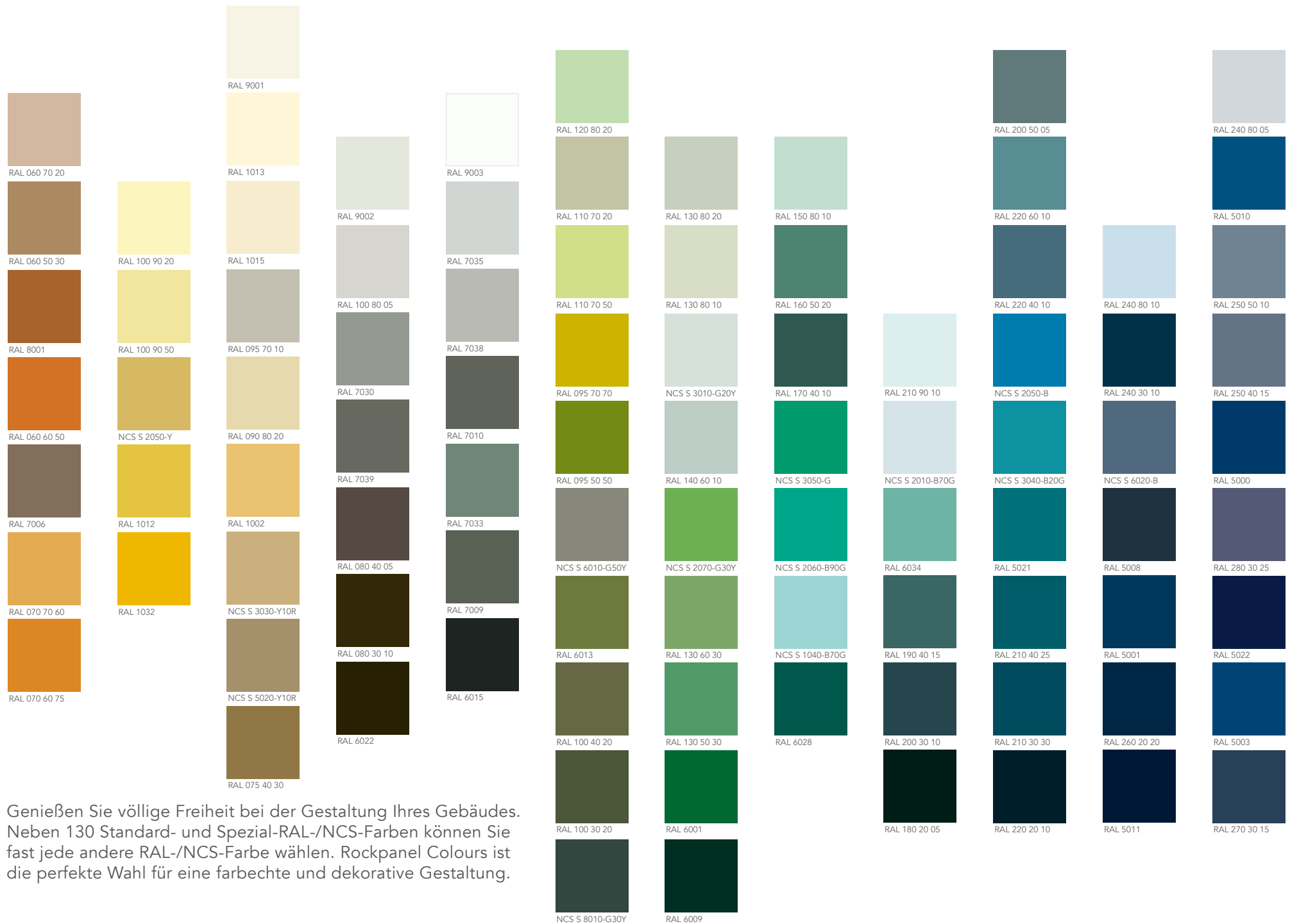
RAL 060 30 20



RAL 8028



RAL 050 30 10




Genießen Sie völlige Freiheit bei der Gestaltung Ihres Gebäudes. Neben 130 Standard- und Spezial-RAL-/NCS-Farben können Sie fast jede andere RAL-/NCS-Farbe wählen. Rockpanel Colours ist die perfekte Wahl für eine farbechte und dekorative Gestaltung.

Rockpanel Metals: Make your metal vision rock.



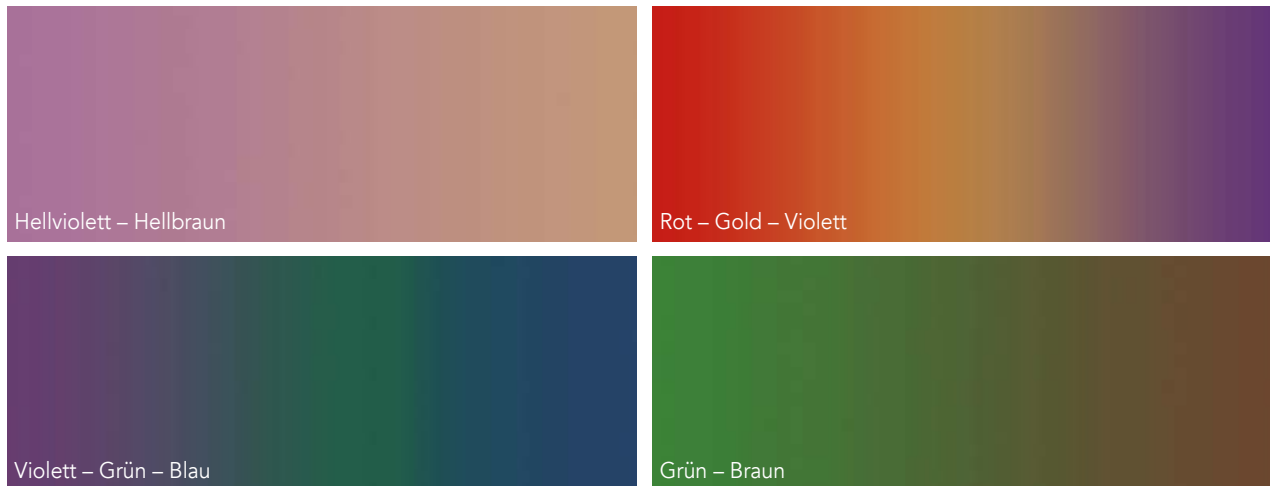
Elemental Metals

Advanced Metals



Bestellen Sie hier Ihr persönliches Rockpanel Originalmuster www.rockpanel.de/kostenlose-muster-bestellen/

Rockpanel Chameleon: Faszinierend anders aus jeder Perspektive.



Rockpanel Natural



Rockpanel Stones: Stein, so leicht wie Holz. Geprägt von der Natur.



Rockpanel Woods: Warme und authentische Optik.

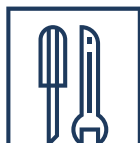


Hochwertige Fassadenverkleidungen aus natürlichem Basalt für vielfältige Gestaltungsvarianten. Produktvorteile auf einen Blick:



Gestaltungsfreiheit

- Mehr als 200 Farben und Designs
- Individuelle Lösungen
- Biegen und Wölben
- Schmale Fugen



Verarbeitungsvorteile

- Leichtgewichtig
- Bearbeitung mit Standardwerkzeug
- Keine Kantenbehandlung nötig
- Formbeständig



Langlebigkeit

- Farb- und UV-beständig
- Feuchtigkeitsunempfindlich
- Geringe thermische Ausdehnung
- Wartungsarm
- Schmutzabweisend



Brandsicherheit

- Praktisch frei von brennbaren Inhaltsstoffen
- Baustoffklasse A2-s1,d0 erhältlich
- Kein brennendes Abtropfen
- Frei von feuerhemmenden Zusätzen



Nachhaltigkeit

- Recyclebar
- Natürlicher Rohstoff (Basalt)
- ETA-bestätigte Lebensdauer von 50 Jahren (25 Jahre für Natural)
- Wasserbasierte Beschichtung

Ihr Rockpanel-Händler:

Wir sind für Sie da:

