

CEDRAL



Die Welt der Fassaden

**VERLEIHEN SIE
IHREM ZUHAUSE EINE
ZEITLOSE FASSADE**

www.cedral.de



Die Cedral DNA

Die perfekte Alternative zu herkömmlichen Holzfassaden – unverrottbar und pflegeleicht.

Faserzement bietet sowohl zeitgemäße als auch flexible Möglichkeiten und wird von vielen Architekten und Eigenheimbesitzern zur Gestaltung beeindruckender Fassaden verwendet. Durch die Kombination von Holzzellulose, Sand, Kunststofffasern, Wasser und Zement ist Faserzement eines der umweltfreundlichsten und vielseitigsten Baumaterialien.

Hart wie Stein, leicht wie Holz.

Die mehrlagige Faserstruktur verleiht dem Zement eine beeindruckende Festigkeit und ermöglicht eine wesentlich dünnere Verwendung als Beton.



CEDRAL LAP STRUCTUR
WEISS C 01





Sechs gute Gründe für eine Cedral Fassade

Das zeitlose Erscheinungsbild von Cedral verleiht jedem Haus ein Gütesiegel und eignet sich Ideal zum Mischen mit anderen Baumaterialien. Kombinieren Sie die Cedral Fassadenpaneele mit Mauerwerk, Putz oder anderen Materialien, um ein harmonisches Ganzes zu schaffen.

1. Auswahl aus vielen Farben

Die Fassadenpaneele sind in einer großen Auswahl an Farben verfügbar und können vertikal oder horizontal verlegt werden. Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf und geben Sie Ihrem Zuhause eine persönliche, farbenfrohe Note.

2. Eine nachhaltige Fassade

Eine Fassade mit Cedral schützt Ihr Zuhause vor Kälte, Wetter und Wind. Cedral hat ausgezeichnete wasser- und frostbeständige Eigenschaften. Die Faserzementpaneele sind auch gegen viele Organismen wie Pilze, Bakterien, Insekten und Schädlinge beständig. So wird Ihre Fassade den Zahn der Zeit mühelos überstehen.



Michael Durgaram architects

CEDRAL LAP STRUCTUR
BRAUN C 14, BRAUN C 03, BLAU C 15, GRAU C 05, BRAUN C 55

3. Nicht brennbar

Wussten Sie, dass unsere Baumaterialien eine ausgezeichnete Qualität haben? Brandschutzklasse A2-s1, d0? A2 steht für ein nicht brennbares Produkt. Der Wert s1 steht für die Tatsache, dass im Brandfall kaum Rauch entsteht und d0 bedeutet, dass nichts brennend abtropfen kann. Einfach ausgedrückt: Cedral ist nicht brennbar.

4. Perfekt für Sanierungen

Fassadenpaneele sind das ideale Material für die Renovierung einer Fassade. Die vorgehängte hinterlüftete Fassade erhöht den Wohnkomfort, spart Energie, führt Feuchtigkeit durch den Hinterlüftungsraum wirkungsvoll ab und hält so Dämmung und Konstruktion trocken. Ein hocheffizientes, sicheres und schalldämmendes System zur Fassadenmontage, das Auskühlung und Wärmeverluste im Winter sowie Aufheizung im Sommer deutlich reduziert.



Form-Nord Architektur Design Grafik GbR, Schwerin, Foto: Conné van d'Grachten

CEDRAL LAP GLATT
ROT C 61



5. Geringer Wartungsaufwand

Die Verbindung von Faserzement mit der UV-beständigen Reinacrylat-Farbbeschichtung zeichnet sich durch eine gute Haftung aus, die das Abwittern der Farbe und damit das Eindringen von Wasser wirkungsvoll verhindert. Deshalb benötigen Cedral Fassaden auch keine Pflegeanstriche wie z. B. Paneele aus Holz und bleiben selbst auf der Wetterseite lange schön.

6. Einfach zu montieren

Die tragende Struktur für eine Cedral-Fassade ist einfach: vertikale Holzlatten im Abstand von 60 cm, auf denen Sie die Möglichkeit haben die Paneele zu befestigen. Die Cedral Serie umfasst auch das passende Zubehör, um Ihre Fassade schön zu machen. Schrauben und Klammern gewährleisten eine einwandfreie und schnelle Montage. Profile in den gleichen Farben wie Ihre Fassadenpaneele sorgen für einen perfekten Abschluss an Ecken und Kanten.



Zeitlos schöne Fassaden



Einfach zu montieren



Nicht brennbar



Dauerhaft und pflegeleicht



UV-Beständig



Resistent gegen Schädlinge und Insekten



Große Farbvielfalt



Heiderich Architekten; Foto: Michael Wolff Fotografie

CEDRAL LAP GLATT
SCHWARZ C 50

Welcher Cedral Stil passt zu Ihnen?

Cedral Lap STÜLPSCHALUNG ODER BODEN-DECKEL-SCHALUNG

Die Cedral Lap Paneele werden im traditionellen Stil horizontal oder vertikal überlappend verlegt und sind mit glatter Oberfläche oder eingepprägter Holzstruktur erhältlich.

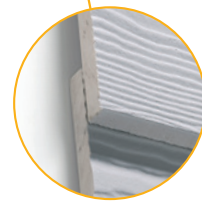
Länge	3600 mm
Breite	190 mm
Dicke	10 mm
Gewicht pro Paneel	10,58 kg



Cedral Lap Structur



Cedral Lap Glatt



Cedral Click PROFILSCHALUNG

Cedral Click Paneele werden bündig verlegt und schaffen so eine moderne und zeitlose Fassade und sind mit glatter Oberfläche oder eingepprägter Holzstruktur erhältlich.

Länge	3600 mm
Breite	186 mm
Dicke	12 mm
Gewicht pro Paneel	12,46 kg



Cedral Click Structur



Cedral Click Glatt



EINGEPRÄGTE HOLZSTRUKTUR



GLATTE OBERFLÄCHE

Horizontal oder vertikal

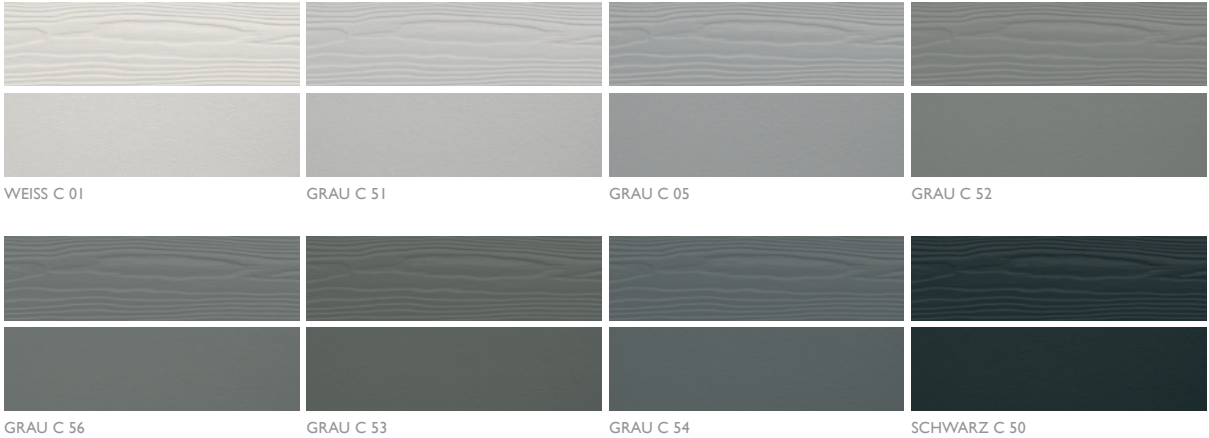
Sie können Cedral Fassadenpaneele auf viele Arten montieren. Horizontal können sie als klassische Stülpchalung oder in einer Ebene verlegt werden. Vertikal ist dies überlappend als Boden-und-Deckelschalung oder auch in einer Ebene als Profilschalung möglich.

Click horizontal



Cedral Farbvielfalt

Farbvarianten Stein



Farbvarianten Holz



Farbvarianten Erde



Farbvarianten Wasser



Cedral Fassadenpaneele bieten vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten.
Lassen Sie sich inspirieren.





Cedral Fassadenpaneele mit eingepprägter Holzstruktur



scprl Arch. Urb. Valentiny & Associés
CEDRAL LAP STRUCTUR
BEIGE C 02

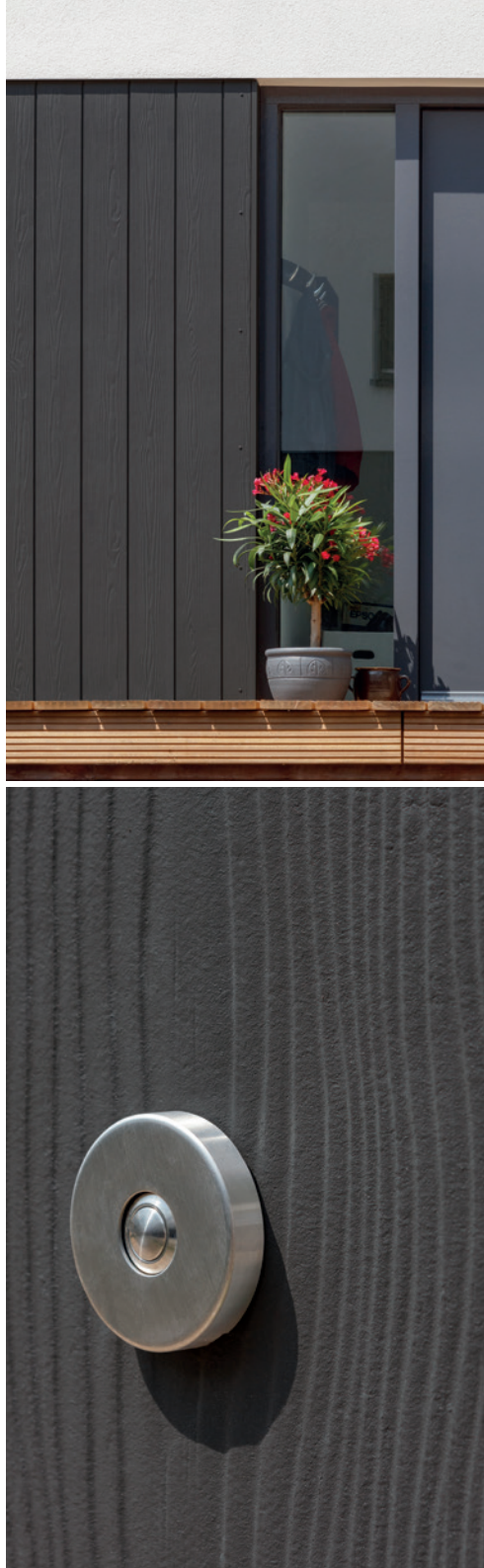


Teilfassaden und bauliche Erweiterungen



Architekt: d&d (drieskens en dubois)
CEDRAL CLICK STRUCTUR
BRAUN C 03

Materialkombination mit Putz





Heiderich Architekten; Foto: Michael Wolff Fotografie

CEDRAL LAP GLATT
SCHWARZ C 50

Materialkombinationen



Architekt: d&d (drieskens en dubois)
CEDRAL CLICK STRUCTUR
BRAUN C 03







Teilfassade und Carport

Foto: Conné van d'Grachten

CEDRAL LAP STRUCTUR
ROT C 61, GRAU C 05



Arch. Jan Giezen
CEDRAL LAP STRUCTUR
BLAU C 15

Großes Zubehörprogramm

Aluminiumprofile

Für die vollständige Bekleidung steht eine große Auswahl an Aluminiumprofilen in Paneelfarben für die Cedral Lap als auch die Cedral Click Paneele zur Verfügung. Weitere Informationen zu den Aluminiumprofilen erhalten Sie in der Verlegeanleitung.

Profile (Angaben in mm)	Cedral Lap	Cedral Click
Außeneckprofil Außeneckprofil zum Schutz der Außenecken für die beidseitig angrenzende Verlegung.		
Inneneckprofil Inneneckprofil für beidseitig angrenzende Verlegung.		
Starterprofil vertikal Für den unteren Abschluss bei vertikaler Verlegung.	nicht benötigt	
Starterprofil horizontal Für den unteren Abschluss bei horizontaler Verlegung der Paneele.		
Lüftungprofil Perforiertes Profil für die Hinterlüftung und den Kleintierschutz. Länge 2500 mm, Breite 50 mm oder 70 mm, Höhe 30 mm.		

Aluminiumprofile und Zubehör

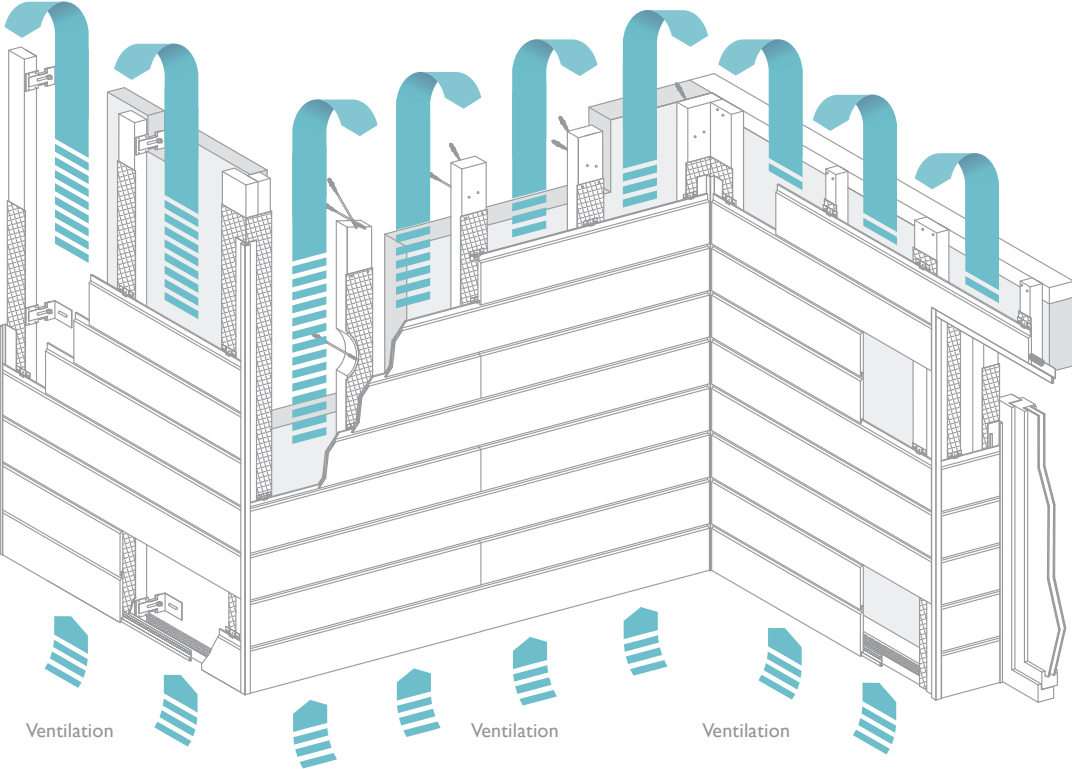
Profile (Angaben in mm)	Cedral Lap	Cedral Click
Abschlussprofil Abschlussprofil für seitlich angrenzende Verlegung.		
Fensteranschlussprofil Anschlussprofil für den seitlichen vertikalen Anschluss an Fensterleibungen.		
Sturzprofil Zum Abschluss über dem Fenster für die horizontale Sturzausbildung.	nicht benötigt	
Befestigungsmittel Zur Befestigung der Cedral Paneele		

Reparaturfarbe und farblich abgestimmte Schrauben sind ebenfalls verfügbar. Das vollständige Zubehörsortiment finden Sie in der Verlegeanleitung.

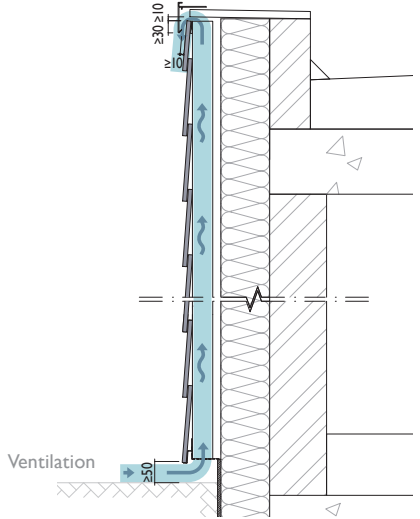
Die Bedeutung der vorgehängten hinterlüfteten Fassade

Um ein nachhaltiges Ergebnis zu gewährleisten, müssen Sie folgendes tun:

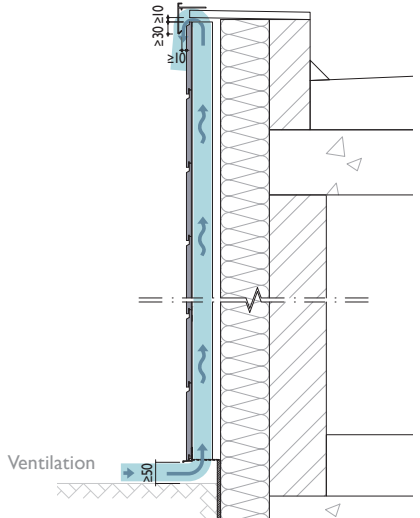
immer für gute Belüftung sorgen. Durch den zirkulationsfähigen Hinterlüftungsraum wird Bau- und Nutzungsfeuchte sicher abgeführt. Dämmung und Konstruktion bleiben somit dauerhaft trocken.



LUFTZIRKULATION CEDRAL LAP



LUFTZIRKULATION CEDRAL CLICK



Cedral Dach- untersichten und -abschlüsse

Der perfekte Abschluss

Um Ihr gesamtes Zuhause perfekt abzuschließen bietet Cedral auch Dachuntersichten und -abschlüsse aus Faserzement an.

Die häufigsten Anwendungsbereiche sind Bekleidungen von Dachuntersichten, Ortsgängen und Fensterleibungen.



CEDRAL

✓ *Dauerhaft*

✓ *Kein Streichen*

✓ *Einfach montiert*

Fragen Sie uns

FÜHLEN HEISST ZU GLAUBEN

Fordern Sie Ihre kostenlosen Muster jetzt auf unserer Webseite an

Mehr unter www.cedral.de

Eternit GmbH Deutschland

Telefon: +49 2525 69 555 · E-Mail: info.germany@cedral.world



an **etex** company