# **VERTICO**

**FASSADENKERAMIK** 

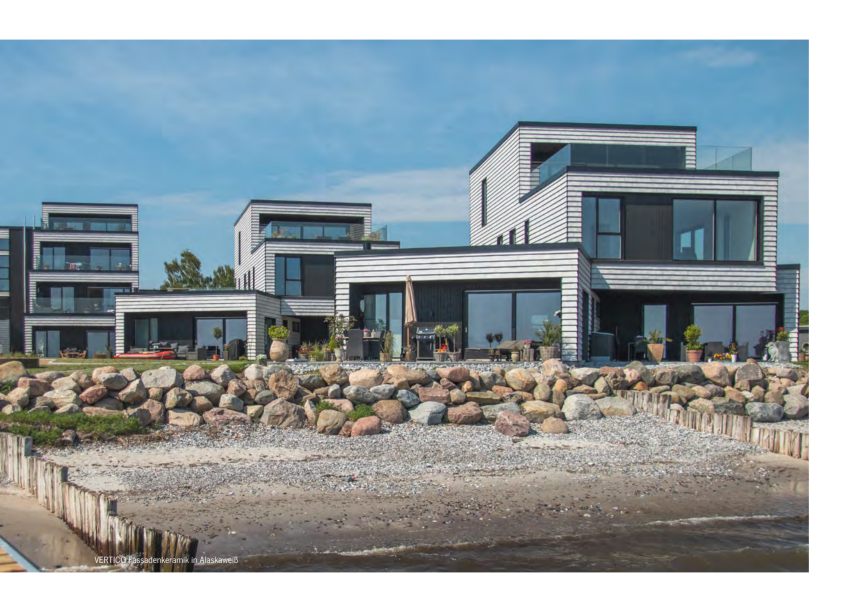












## **VERTICO**

Ein Haus ist so gut wie seine Hülle. Eine mit VERTICO bekleidete Gebäudefassade hat über Jahrzehnte Bestand. **Wartungsarm. Witterungsbeständig. Robust.** 

Der VERTICO eignet sich zur **kompletten Bekleidung eines Gebäudes** – von der
Fassade bis zum Dach – und als punktueller
Akzent im Einklang mit anderen Materialien.

Das überlappende Fassadenkleid sorgt neben einer optimalen Hinterlüftung für ein besonders **schönes Lichtspiel**. Der Lichteinfall lässt die Schatten wandern und wandelt so im Verlauf des Tages die Fassadenoptik.

Unser Rohstoff: Ton. Kein anderes natürliches Material erreicht im Laufe der Jahre eine so lebendige Patina wie keramische Ziegel. Und das mit höchster Lebensdauer.

### ECHTE SYSTEMVORTEILE AUF EINEN BLICK ZUSAMMENGEFASST.



SUPER LEICHT

Unter 33 kg/m² – leichter Transport, kräfteschonende Montage, geringe Belastung für die Fassade.



**EINLEUCHTEND** 

Indirekte oder akzentuiert Beleuchtung durch das patentierte **VERTICO-Beleuchtungsprofil**. LED-Band (bauseits) wird verdeckt im Alu-Profil verlegt.

Nur in Verbindung mit dem J-Profil möglich.



**FXTRA STARK** 

Patentiertes System: Kraftvolle und beständige Befestigung durch **VERTICO-Clip**. Ohne Bohren und Schrauben.

Nur in Verbindung mit dem J-Profil möglich.



AUSTAUSCH

Beschädigte Elemente schnell und partiell austauschbar dank VERTICO-Clip.

Nur in Verbindung mit dem J-Profil möglich.



Die Montage ist technisch unkompliziert, schnell und kann witterungsunabhängig erfolgen.



BESTÄNDIG



NATÜRLICH TON



Frostsicher & UV-beständig – hält anspruchsvollen Umgebungsbedingungen stand.
Vermoosung und Veralgung tritt durch die geringe Wasseraufnahme deutlich später auf.

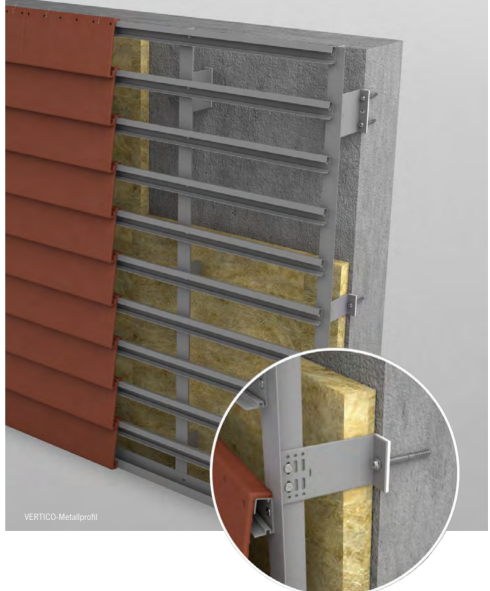
Nachhaltig und ökologisch verträglich:

- · ressourcenschonend gefertigt aus regional abgebauten besten Ton, recycelbar.
- umfangreiche Projekte zur Reduzierung von CO<sub>2</sub>
   setzt die Dachkeramik Meyer-Holsen in Ihren Produktionsbetrieben bereits um
- · 100 % grüner Strom aus europäischer Wasserkraft

Wir garantieren für die Dauer von 40 Jahren ab Lieferdatum die Übernahme der dem ausführenden Fachbetrieb entstehenden Kosten (Tariflöhne, Soziallasten und Hilfsstoffe) sowie die Anlieferung der Fassadenkeramik.

- Ein Kostenvoranschlag für eventuelle Umdeckungsarbeiten ist uns einzureichen. Die Entscheidung über die Vergabe der Auswechslungs- oder Umdeckungsarbeiten behalten wir uns vor.
- 2. Die Garantie erstreckt sich auf die Witterungsbeständigkeit unserer keramischen Erzeugnisse, nicht auf Sturmschäden oder Schäden durch höhere Gewalt.





### SCHNELL & SICHER BEFESTIGT: VERTICO-CLIPSYSTEM UND VERTICO-METALLPROFIL

Das **VERTICO-Clipsystem** ist für Holzunterkonstruktionen und für das exklusive **VERTICO-Metallprofil** geeignet.

#### Vorteile des Metallprofils:

- ✓ Optimal angepasst an das VERTICO J-Profil
- √ Langlebiges, witterungsbeständiges Material aus Aluminium
- √ Nicht brennbar

**VERTICO-Clip** – ein neuartiges, nicht sichtbares Clipsystem: entwickelt für eine einfache und sichere Montage des VERTICO J-Profils.

#### Vorteile unseres Clipsystems:

- ✓ Einzelne Elemente lassen sich ohne viel Aufwand austauschen
- ✓ Weniger Arbeitsschritte bei der Montage nötig
- ✓ Verbindet die Fassadenelemente sicher miteinander
- ✓ Patentiert seit 2023

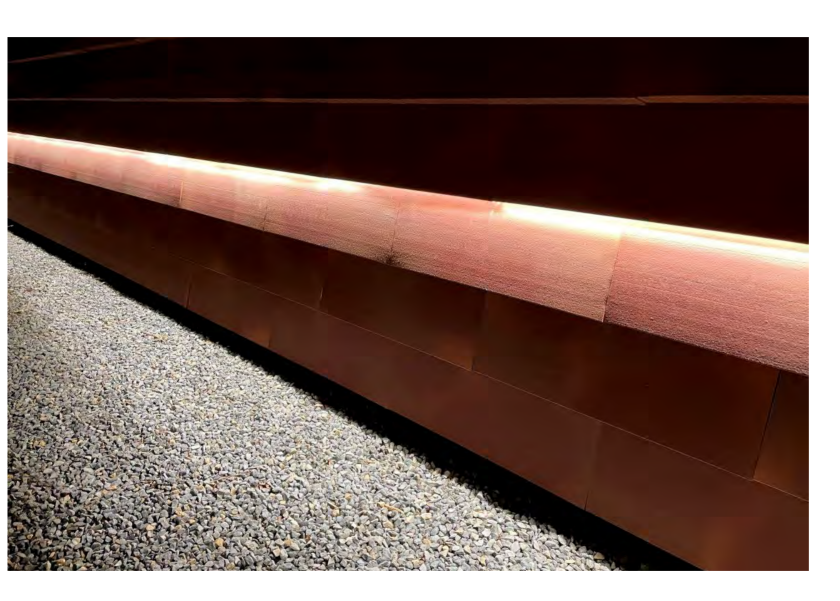




Durch die Verwendung des
VERTICO-Clips ist der Austausch
einzelner Platten ohne Rückbau
der gesamten Fassade möglich.
Der neu einsetzte VERTICO ist durch
das Clipsystem genauso kraftvoll
mit der Unterkunstruktion verbunden.



So funktioniert es: Videoanleitung zum Austausch



### VERTICO-BELEUCHTUNGSPROFIL

Mit dem patentierten Alu-Profil setzen Sie Ihr Gebäude durch LED-Beleuchtung gekonnt in Szene.

Das indirekte Lichtspiel akzentuiert die Gebäudearchitektur und stellt gekonnt Details in den Fokus.

### Vorteile des VERTICO-Beleuchtungsprofils:

- ✓ Optimale Ausleuchtung von Wegen und Schildern
- ✓ Exakt auf die Beschaffenheiten des VERTICO mit J-Profil abgestimmt
- ✓ Nahezu jedes LED-Band einfach und nicht sehbar verlegen (LED-Band ist bauseits zu stellen)

### ANSPRECHENDE DETAIL-LÖSUNGEN & SAUBERE ECKAUSBILDUNG

### PASSGENAUE ECKAUSBILDUNG

Für die Gebäudeecken liefern wir zu jedem Modell die passenden Innen- und Außeneckelemente.

### **DETAIL-LÖSUNGEN**

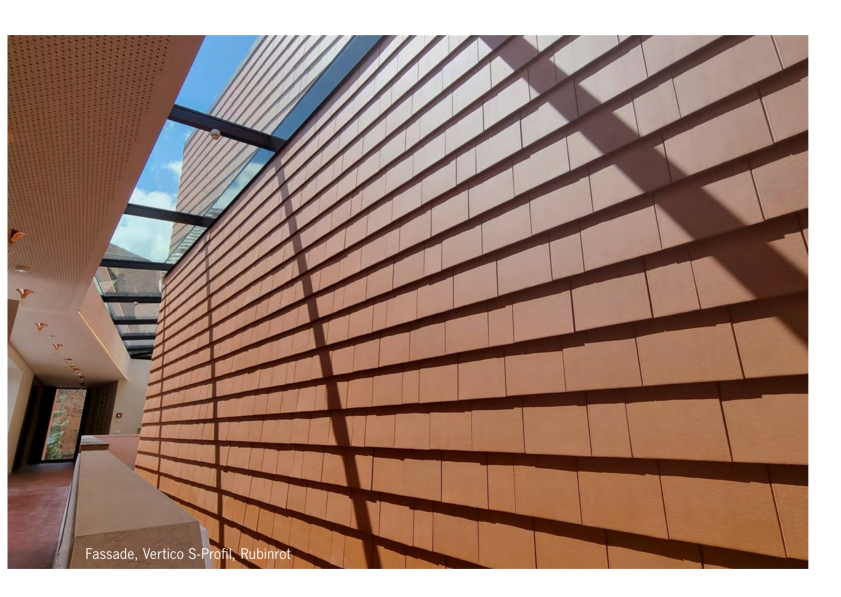
Außenanschlüsse, Schalter und Steckdosen sowie Befestigungen für Fallrohre – wir bieten optisch ansprechende Lösungen.











### AUS ZUSAMMENSPIEL VON FARBE UND ARCHITEKTUR WIRD PURE ÄSTHETIK

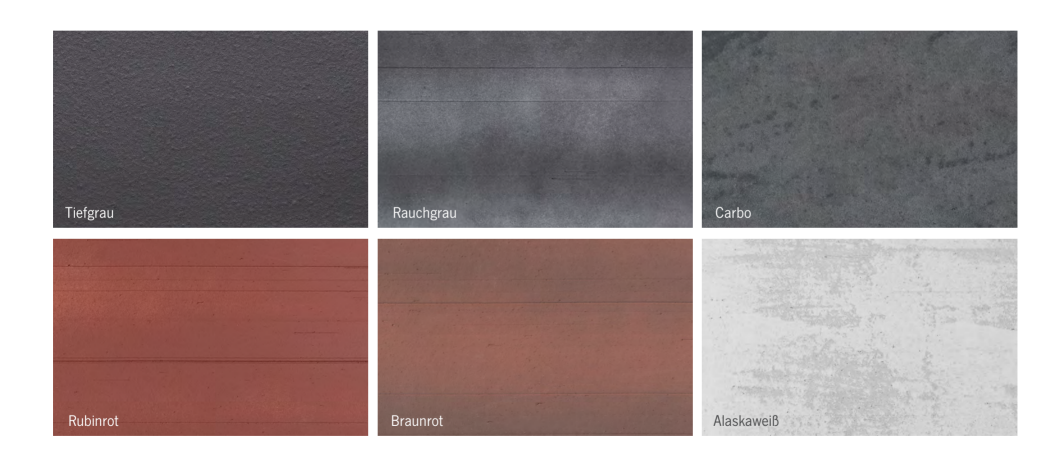
Damit die Fassadenoptik zur Architektur Ihres Gebäudes passt, stehen Ihnen bei der VERTICO Fassadenkeramik **sechs Standardfarben** mit verschiedener Oberflächenstruktur zur Auswahl:

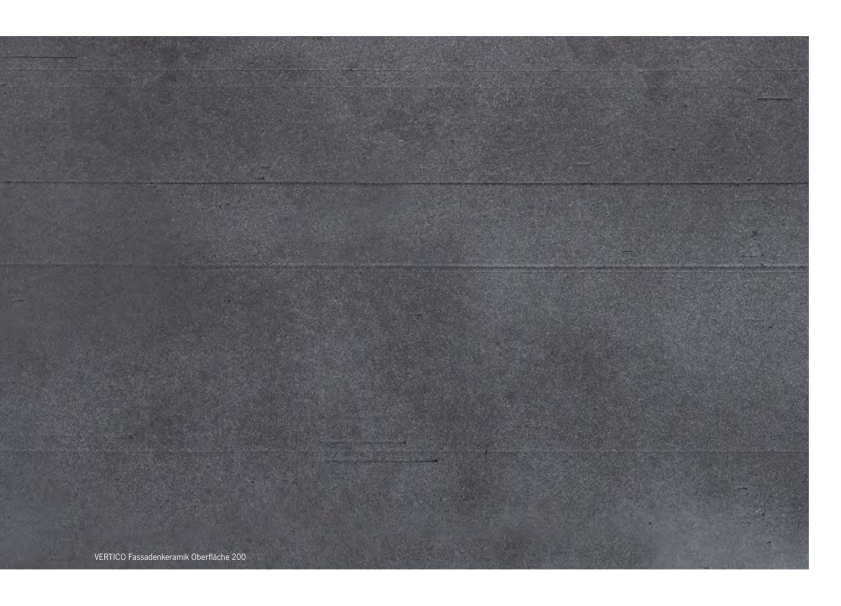
- √ Tiefgrau
- ✓ Rauchgrau
- ✓ Carbo
- ✓ Rubinrot
- √ Braunrot
- ✓ Alaskaweiß

### Individualität garantiert: mit exklusiven Wunschfarben

Auch **individuelle Farbwünsche**, angepasst an Ihr Projekt, setzen wir um. Von ziegelrot bis tiefgrau, von naturbelassen bis glasiert sind auch alle Dachziegelfarben von Dachkeramik Meyer-Holsen möglich.

### OBERFLÄCHENFARBEN



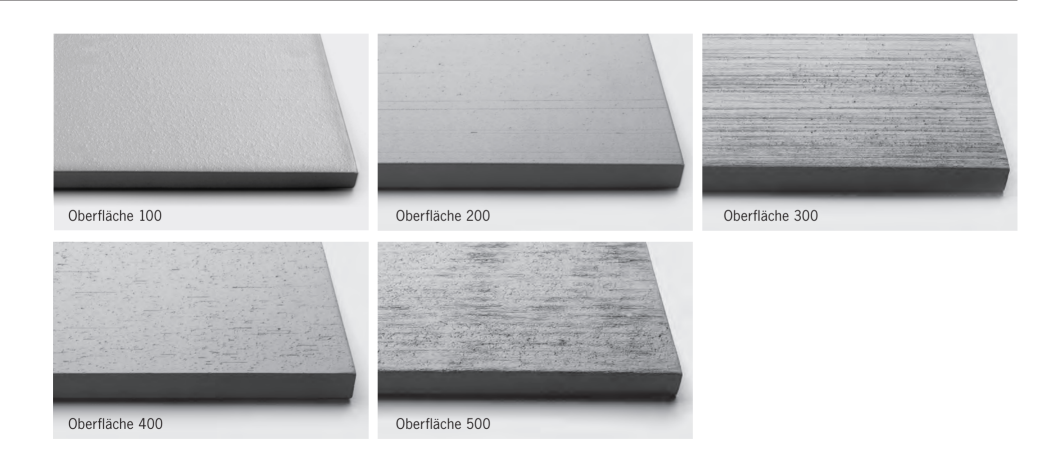


### INDIVIDUELLE OBERFLÄCHEN MACHEN IHR GEBÄUDE EINZIGARTIG

Natürliche Unregelmäßigkeiten, ursprüngliche Musterungen oder nuancierte Schattierungen verleihen dem VERTICO einen lebendigen Look.

Wählen Sie eine unserer fünf Oberflächen-Strukturen.

### OBERFLÄCHENSTRUKTUREN





### J-PROFIL // TECHNISCHE DATEN

Maße: 500 x 240 x 35 mm

Stärke: 8 mm

Gewicht: pro Fassadenelement ca. 3,3 kg

pro m<sup>2</sup> ca. 33 kg

Anzahl/m<sup>2</sup>: ca. 10 Fassadenelemente

Profile: geklammert oder geschraubt

### **BEFESTIGUNG**

### UNTERKONSTRUKTION:

- » Holzlattmaß 6x4cm, S10
- » exklusives Metallprofil
- exakt angepasst an den VERTICO

### FASSADENELEMENTE:

Befestigung der einzelnen Elemente mit dem VERTICO-Clip oder mit Schrauben (6 Löcher pro Fassadenelement)



### L-PROFIL // TECHNISCHE DATEN

Maße: 500 x 240 x 35 mm

Stärke: 8 mm

Gewicht: pro Fassadenelement ca. 3,3 kg

pro m² ca. 33 kg

Anzahl/m<sup>2</sup>: ca. 10 Fassadenelemente

Profile: geschraubt

### **BEFESTIGUNG**

### UNTERKONSTRUKTION:

» Holzlattmaß 6x4cm, S10

### FASSADENELEMENTE:

Befestigung der einzelnen Elemente mit Schrauben (6 Löcher pro Fassadenelement)



S-Profil

### S-PROFIL // TECHNISCHE DATEN

Maße: min. 235 x 235 x 13 mm

(Höhe 235 mm – 400 mm möglich)

Stärke: 13 mm

Gewicht: pro Fassadenelement ca. 2,6 kg

Anzahl/m²: Bedarf bei Mindestüberdeckung ca. 8 cm

13,3 St./m<sup>2</sup>

Profile: geschraubt

### **BEFESTIGUNG**

### UNTERKONSTRUKTION:

» Holzlattmaß 6x4cm, S10

#### FASSADENELEMENTE:

Befestigung der einzelnen Elemente

mit Schrauben

(2 Löcher pro Fassadenelement)

### PROJEKTE





### **VERTICO**

FASSADENKERAMIK

VERTICO GMBH

TONSTR. 78 // 32609 HÜLLHORST

FON 05744 940650

VERTICO.DE

**② (7** ⊙ in



