

# EVERTILE

Leichtmetalldachziegel

The logo for GMS, featuring the letters 'GMS' in a bold, white, sans-serif font with a blue outline, set against a solid blue square background. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the 'S'.

Ideen, die halten

SPITZENQUALITÄT UND DESIGN VOM FEINSTEN

AUSWAHL VON FORMEN  
UND OBERFLÄCHENGESTALTUNG

GARANTIE UND SERVICE

Evertile wird seit mehreren Jahrzehnten in ganz Europa aber auch in außereuropäischen Ländern vertrieben. Höchste Produktqualität in Verbindung mit individueller Beratung und flexiblen Lieferservice stellen ein kundenfreundliches Gesamtpaket dar. Produktgarantien bis zu 50 Jahre vermitteln dies eindrucksvoll.



# EVERTILE CLASSIC



Die **Eleganz**, schönes, stilsicheres Aussehen, der Eindruck von **Festigkeit und Solidität** – das **bedeutet Sicherheit!** Es ist dies ein Mehrwert, den unsere Produkte zusätzlich zur technischen Perfektion bieten. **Das natürliche Steingranulat** bedeckt die EVERTILE-Dachplattenoberfläche und gibt den Dachplatten **außergewöhnlich gute Eigenschaften**. Es dämpft das Regengeräusch, erhöht die mechanische Widerstandsfähigkeit der Oberfläche und gibt den Dachplatten **das Aussehen traditioneller Dachziegel**.

Die Montageart ist quasi unsichtbar und hält das Dach während der gesamten Lebensdauer zuverlässig fest. Als einziger Hersteller liefert EVERTILE standardmäßig **Schraubnägeln aus rostfreiem Stahl**, die die **maximale Dachlebensdauer erreichen** und im Bedarfsfall eine einfache Demontage ermöglichen.

EVERTILE ist auch für die **anspruchsvollsten** klimatischen **Bedingungen geeignet**.

Die Funktionsfähigkeit und langjährige Zuverlässigkeit ist von **Kunden** vom Atlantik bis Sibirien, von Skandinavien bis Afrika **bestätigt** worden. Die Dacheindeckung **übersteht heftige Gewitter, starke Regenfälle, hohe Schneelasten, Frost und glühende Sonne gleichermaßen gut**.



Farbloser Lack  
Steingranulat  
Acrylfarbe  
Primer  
Passivierung  
Aluzink  
Stahl

## WARUM EVERTILE?

### Geringes Gewicht

(6,5 kg/m<sup>2</sup>)  
- Dachstuhltragfähigkeit / Konstruktion

### Tragfähigkeit

der Dacheindeckung 1200 kg/m<sup>2</sup>  
- Schneelast

### Ideal für Renovierungen

- das ursprüngliche Aussehen bleibt gewahrt  
- einfache Größenanpassung

### Lange Lebensdauer

### Dachneigungen bereits ab 10° möglich

### Kleines Format der Dachplatten

- wenig Verschnitt

### Hohe Farbbeständigkeit

### Extrem widerstandsfähig

- Witterungseinflüsse

### Dämpft das Regengeräusch

### Breite Palette an Zubehörprodukten

### Einfacher Einbau von Solarkollektoren

### Schraubnägeln aus rostfreiem Stahl

- einfache Reparaturen oder Ergänzungen möglich (Fenster, Kamin,...)

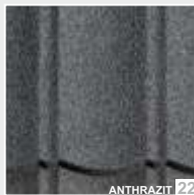
### 50 Jahre Garantie

- wasserundurchlässig, geschützt gegen Durchrostern

**Gesamtlänge** 1355 mm  
**Gesamtbreite** 411 mm  
**Nutzfläche** 0,465 m<sup>2</sup>  
**Berechnung** 2,15 Stk./m<sup>2</sup>  
**Lattenabstand** 367 mm



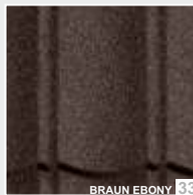
TERRAKOTTA 11



ANTHRAZIT 22



PFEFFER 23



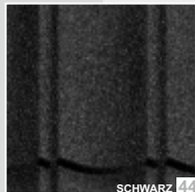
BRAUN EBONY 33



NUABRAUN 35



BURGUND 36



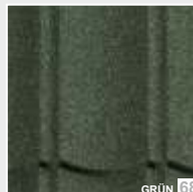
SCHWARZ 44



ROT INFERNO 55



ROT RUSTIK 55/44



GRÜN 68



# EVERTILE CUBIC SAND



Ständige technologische Weiterentwicklung und Innovation heben die Standards und den Nutzwert sämtlicher Evertile Produkte kontinuierlich an. Im Jahr 2014 kam Evertile mit einem Steingranulat der **neuesten Generation** auf den Markt „**Cubic Sand**“ der **keinen Eisenzusatz enthält** und somit noch farbbeständiger ist. Somit entstand eine neue Produktlinie - Evertile Cubic Sand.

Cubic Sand wird vom **Meeressand gewonnen**, welches bessere mechanischen Eigenschaften und höhere Beständigkeit der Oberflächen gegen **UV Einstrahlung** hat. Das beliebte „Evertile“ Produkt wurde beibehalten, zudem gibt es aber auch eine eigene Farbkarte.

Die Evertile Cubic Sand Dachplatte hat zusätzlich eine **noch bessere Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse**. Das Zubehör und die Montage sind mit der Evertile Dachplatte identisch.



Farbloser Lack  
Steingranulat  
Acrylfarbe  
Primer  
Passivierung  
Aluzink  
Stahl

## WARUM CUBIC SAND ?

### Geringes Gewicht

(6,5 kg/m<sup>2</sup>)  
- Dachstuhltragfähigkeit / Konstruktion

### Tragfähigkeit

der Dacheindeckung 1200 kg/m<sup>2</sup>  
- Schneelast

### Ideal für Renovierungen

- das ursprüngliche Aussehen bleibt gewahrt  
- einfache Größenanpassung

### Lange Lebensdauer

Dachneigungen bereits ab  
10° möglich

### Kleines Format der Dachplatten

- wenig Verschnitt

### Hohe Farbbeständigkeit

Extrem widerstandsfähig  
- Witterungseinflüsse

### Dämpft das Regengeräusch

Breite Palette an  
Zubehörprodukten

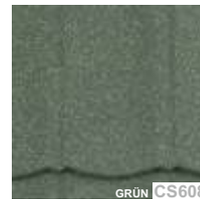
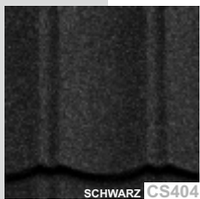
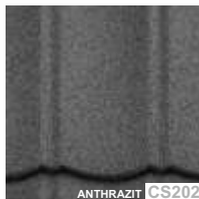
Einfacher Einbau von  
Solarkollektoren

### Schraubnägeln aus rostfreiem Stahl

- einfache Reparaturen oder Ergänzungen  
möglich (Fenster, Kamin,...)

### 50 Jahre Garantie

- wasserundurchlässig, geschützt gegen  
Durchrostern



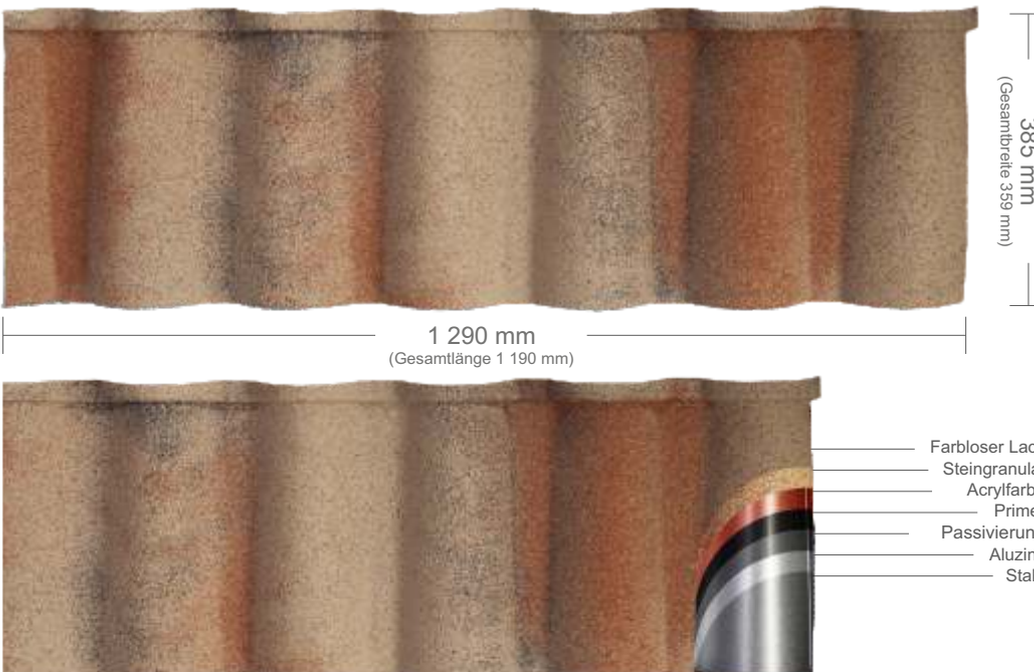


Evertile hat im Jahre 2007 als die Ersten weltweit eine leichte metallische Dachplatte auf den Markt gebracht, die das Aussehen eines echten **italienischen Dachziegels** hat – COPPO. Heute erfreut sich diese Dachplatte bei Kunden in ganz Europa zunehmender Beliebtheit.

Evertile COPPO ist ein Leichtdach getreu der **traditionellen Formensprache des mediterranen Raums** und seiner Dacharchitektur. Es kann aber ebenso gut als Alternative des Mönchs- und Nonnenziegels verwendet werden. Evertile COPPO ist **beständiger und fester** als das Original aus gebranntem Ton und dabei einmalig schön!

Besonders die Dekorvarianten **Rustique und Antique** bilden den einzigartig echt „**aussehenden Effekt eines alt-ehrwürdigen Gebäudes**“. Evertile erhalten Sie in einer breiten Palette an Farben und neuen Farbkombinationen. Sie haben somit reichlich Spielraum für Kreativität im Umgang mit der baulichen Gestaltung.

Das Steingranulat vermittelt nicht nur das Aussehen und den Eindruck eines traditionellen Dachziegels, sondern **dämpft auch das Regengeräusch**. Besonders im Zuge einer Renovierung kann diese Dachform ohne Auswirkung auf das Erscheinungsbild des Baues die statische Belastung wesentlich verringern.



## WARUM COPPO?

### Spitzendesign

- *wirklichkeitsgetreues Erscheinungsbild der mediterranen Dachziegel oder der Mönchs- und Nonnensteine*
- *Imitation eines abgewitterten gebrannten Dachziegels*
- *neue, stilreine Farben*

### Geringes Gewicht (6,7 kg/m<sup>2</sup>)

- *niedrige Dach- und Baulasten*

### Breitgefächerte Farbskala

- *mehrfarbiges Steingranulat*

### Dämpft das Regengeräusch

### Komplettes Ergänzungssystem

- *einfache Verarbeitung*

### Professioneller Service und bestmögliche Beratung

### Dachneigungen ab 12° sind möglich

### Höchste Beständigkeit

- *häufige Instandhaltung und Reparaturen sind nicht erforderlich*
- *widerstandsfähig gegen Frost, Schnee und Hitze*

### 50 Jahre Garantie



VERONA V



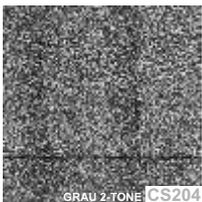
SIENNA S



TERRACOTTA CS101



ANTHRAZIT CS202



GRAU 2-TONE CS204



BRAUN 2-TONE CS305



BRAUN CS307



SCHWARZ CS404



ZIEGELROT CS506



ROT CS507



GRÜN CS608



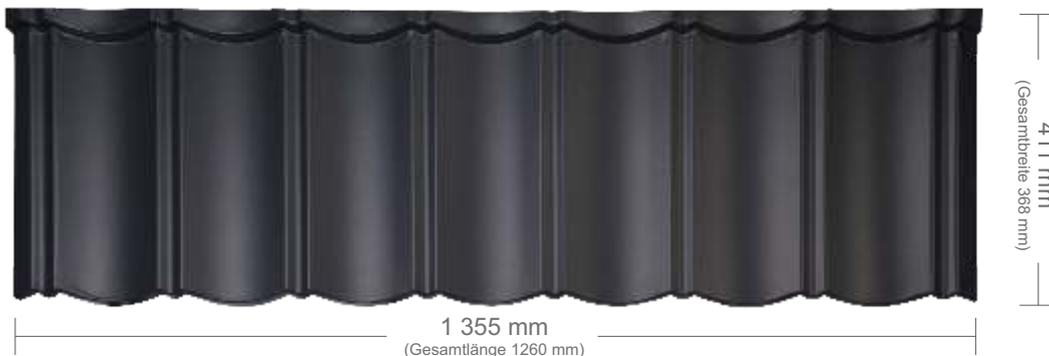
# EVERTECH



Die glatte EVERTECH-Dachplatte basiert auf der Form des **traditionellen Dachziegels** und zeichnet sich unter anderem durch das minimale Gewicht (**nur 4,5 kg/m<sup>2</sup>**), durch eine **spezielle Oberflächenbearbeitung**, hohe Festigkeit und eine hohe Beständigkeit **gegen Verschmutzung** sowie Algen- und Moosbildung aus.

EVERTECH hat ein interessantes und **modernes Erscheinungsbild**, ist bis ins Detail bestens verarbeitet als auch einfach zu transportieren und zu montieren. Anders als bei großformatigen Blechdächern kann diese Dacheindeckung den Maßen des Daches bei der Montage direkt vor Ort angepasst werden. EVERTECH **minimiert den Schnittverlust** bei Detailarbeiten, die Befestigung der Dachplatten ist sehr einfach und **die Befestigung ist weitestgehend „unsichtbar“**.

Schnee kann von einem EVERTECH-Dach ohne Probleme abrutschen. Aus der breiten Farbskala kann jene Farbschattierung ausgewählt werden, die am besten die Architektur des Gebäudes unterstreicht und ergänzt. Die Oberfläche wird erst nach der Blechverformung aufgetragen, womit **100% Qualität auch an den Kanten** und Biegungen der Dachplatten **gewährleistet ist**.



Acrylfarbe  
Acrylfarbe  
Primer  
Passivierung  
Aluzink  
Stahl

## WARUM EVERTECH?

**Geringes Gewicht**  
(4,5 kg/m<sup>2</sup>)

**Elegante matte Farben**

**Extreme Beständigkeit**  
- gegen Witterungseinflüsse  
sowie Moos und Algen

**Kleines Dachplattenformat**  
- geringer Verschnitt  
- einfaches Handling

Die **Oberflächenbearbeitung** erfolgt erst nach dem **Formungsprozess**  
- höchste Qualität auch an Kanten und Biegungen

**Größtmögliche Auswahl an Zubehörelementen**

**Dachneigungen schon ab 10° möglich**

**Professionelle Serviceleistungen**  
- technische Beratung  
- Kostenberechnung  
- Musterbereitstellung und Beratungsgespräche

**Ihre alte Dacheindeckung kann überdeckt werden**  
- Dachschindeln, Blech und Wellblech

**30 Jahre Garantie**

[www.gms-systeme.com](http://www.gms-systeme.com)



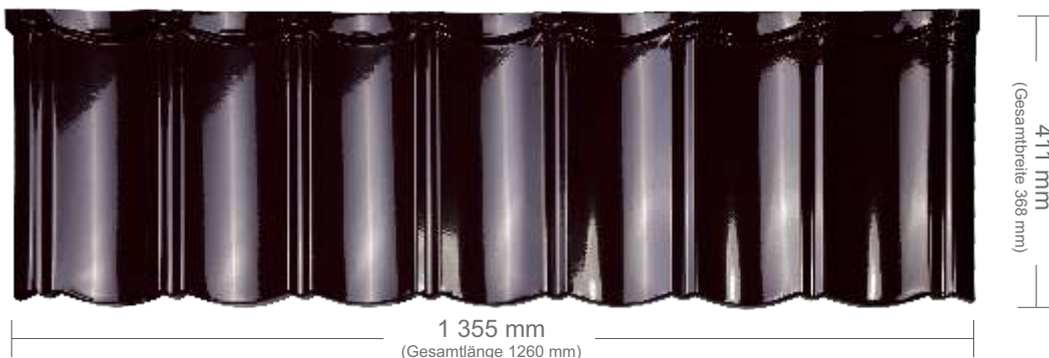


Ein ausgeprägter **ästhetischer Effekt** und eine kühle Eleganz, die ein mit EVERGLAZE bedecktes Dach vermittelt, verbinden sich mit der präzisen **Qualität der Oberflächenbearbeitung** und der Beständigkeit des Materials insgesamt. **Modernes Design** in Verbindung mit persönlichem Stil und technischen Vorteilen sprechen auch die anspruchsvollsten Kunden an.

Ein **neues Verfahren** zur Oberflächenbearbeitung **garantiert eine lange Lebensdauer**, einwandfreies Aussehen und eine betont harmonische Wirkung auf die gesamte Architektur. Ein ungestörter optischer Eindruck und Feinheit im Detail geben dem Dach einen **Hauch von Exklusivität**.

Die 50 µ starke Oberflächenbedeckung wird erst nach der Formung der Dachplatten aufgebracht. Dies ist unter derzeit gängigen Blechdächern ein **bislang unerreichter Qualitätsstandard**. Erhältlich in vier Farben, von denen jede ihren eigenen optisch attraktiven Reiz hat, der auch Sie überzeugen wird. Sie wissen, was Sie wollen, und wir können es Ihnen liefern.

Das Stahlblech mit ALUZINK-Rostschutz, der als Grundierung für alle Dachplattentypen verwendet wird, bietet eine **Garantie für eine bis zu sechs mal längere Lebensdauer** im Vergleich zu herkömmlichen Blechdächern. EVERGLAZE ist eine ungewöhnliche Dacheindeckung.



Polyurethan 50nm  
 Passivierung  
 Aluzink  
 Stahl

## WARUM EVERGLAZE?

### Extravagantes, elegantes Aussehen

- *Architekturaspekt*

### Geringes Gewicht

(4,5 kg/m<sup>2</sup>)

- *ca. 1/8 des Gewichtes gebrannter Dachziegel oder Beton-Dachziegel*

### Farben mit Hochglanzästhetik

### Extreme Beständigkeit

- *gegen Witterungseinflüsse sowie Moos und Algen*

### Kleines Dachplattenformat

### Die Oberflächenaufbringung erfolgt erst nach der Formgebung

- *höchste Qualität auch an Kanten und Biegungen*

### Dachneigungen ab 10° möglich

### Breite Palette an möglichen Zubehörelementen

- *makellostes Aussehen und Qualität bis ins Detail*

### Professioneller Service und bestmögliche Beratung



Geringes Gewicht  
(4,5 kg/m<sup>2</sup>)



Feuerbeständig



Windfest



Extrem hohe Beständigkeit  
gegen Witterungseinflüsse



30 Jahre Garantie



Schnelle Montage



Hohe Tragfähigkeit



ROT 10



BRAUN 20



SCHWARZ 40



GRÜN 60



# ZUBEHÖR UND MONTAGE

## Ein schönes Dach bis ins Detail

Die Montage des EVERTILE-Systems ist **schnell und einfach**, unter der Voraussetzung, dass das Montageverfahren verstanden wurde und die empfohlene Montageausrüstung, die bei den offiziellen Händlern leihweise erworben werden kann, verwendet wird. Der Hersteller garantiert die Bereitstellung einer entsprechenden Schulung und empfiehlt bestimmte qualifizierte Dachdecker-Fachfirmen. Die Grundinformationen zum Montageverfahren und alle wesentlichen Informationen finden Sie in der Montageanleitung bei Ihrem offiziellen Händler und auf [www.gms-systeme.com](http://www.gms-systeme.com).

Originalteile sowie Originalzubehör ist für eine fachgerechte Montage sowie für die einwandfreie Funktion des Daches und für die Erfüllung der Garantiebedingungen unverzichtbar. Die gesamte Übersicht über die entsprechenden Elemente finden Sie in der aktuellen Preisliste oder auf [www.gms-systeme.com](http://www.gms-systeme.com).



## Garantiebedingungen

Der Hersteller gewährt auf Evertile-Produkte eine umfassende Produktgarantie. Um diese zu beanspruchen, müssen sämtliche vom Hersteller festgelegten technischen Anforderungen erfüllt werden, sowie ferner alle Montage- und Lagerungsbedingungen eingehalten werden. Außerdem muss sichergestellt sein, dass das Produkt fachgerecht verarbeitet wird. Die Garantiebedingungen sowie die Montageanleitungen sind bei Ihrem offiziellen Händler sowie auf der Internetseite [www.gms-systeme.com](http://www.gms-systeme.com) erhältlich.



Elektrische Bleischere

**Ortgangsabschluss**  
EFT R/L Nutzlänge: 1,11 m

**Lüftungsplatte**  
EVL

**Antennendurchgang**  
EAZ 16

**Dunstrohr**  
EHV 110 iso

**Bogenfirstkappe**  
BR Nutzlänge: 0,37 m

**Rostfreie Schraubnägels**  
NCS

**Struktur:**  
Diffusionsoffene Folie  
Konterlatte  
Dachplatte  
Lattenabstand: 368 mm

**Traufenblech**  
ETN Nutzlänge: 1,29 m

**Kehlblech**  
VY Nutzlänge: 1,26 m

**Trittsstufe**  
EFS

**Solarhalter**  
Es ist möglich, Solarhalterungen in das Dach zu integrieren oder auf dieses aufzumontieren.

**Halterung für Trittsstufe**  
EBP

**Nagelgerät**

### GMS-Bautechnik GmbH

Sonnengasse 13  
9020 Klagenfurt a.W.  
AUSTRIA  
Tel.: +43 (0) 463 481 111  
Fax: +43 (0) 463 481 111 20  
[office@gms-systeme.com](mailto:office@gms-systeme.com)  
[www.gms-systeme.com](http://www.gms-systeme.com)

### FACHHÄNDLER:



Ideen, die halten