

## Produktinformation

# Kunststoffdachziegel "Biber"

Art-Nr.: WP-E120 / Marke: [Weber Plastik](#)



**WPL**  
Weber Plastik GmbH

UVP 1,29 EUR

**1,26 EUR** / Stück

Sie sparen 0,03 EUR

inkl. 19% USt. zzgl. Versand

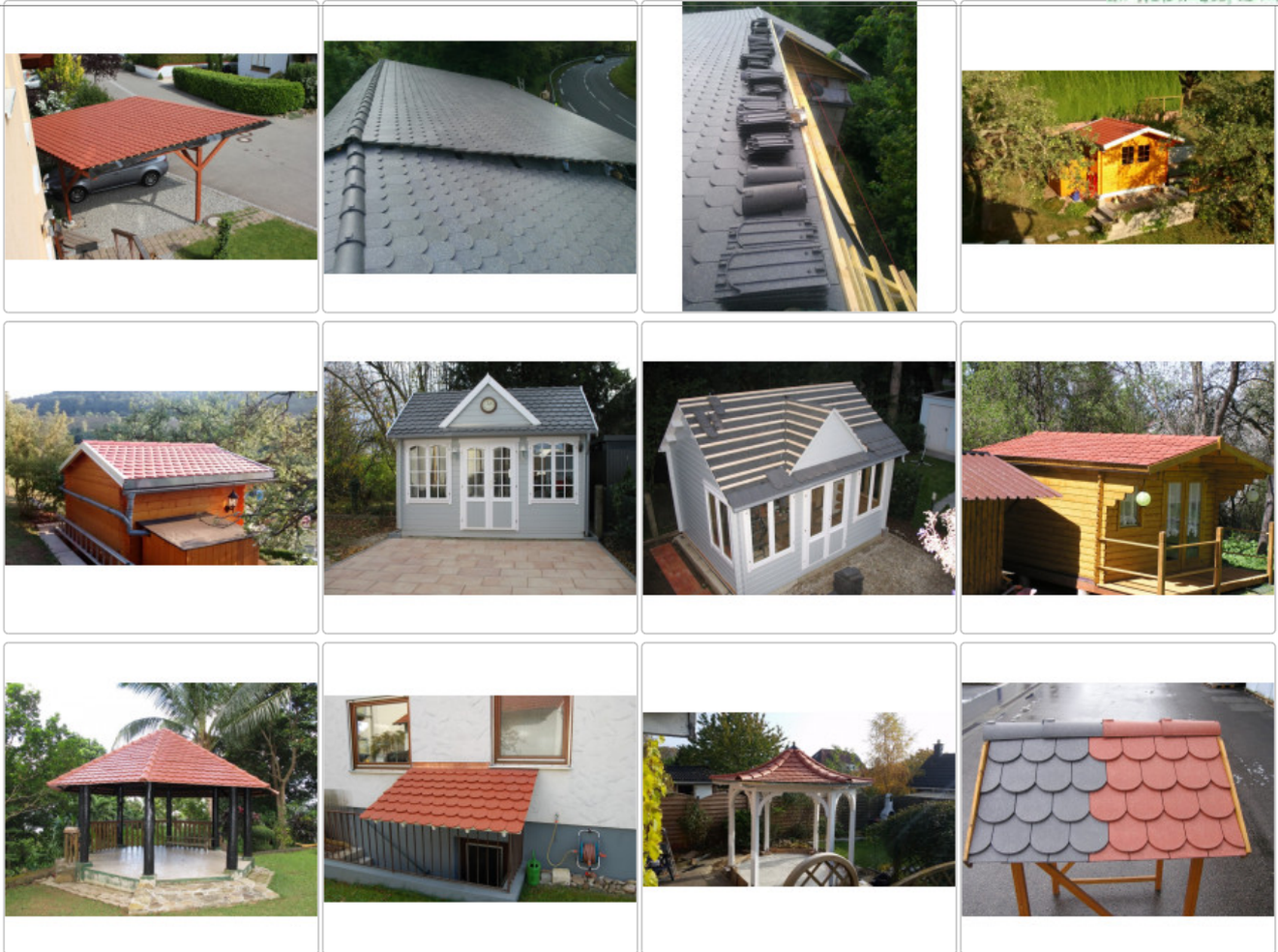
### Staffelpreise

Ab 981 Stück	1,22 EUR - Sie sparen 0,04 EUR
Ab 2001 Stück	1,20 EUR - Sie sparen 0,06 EUR
Ab 4001 Stück	1,16 EUR - Sie sparen 0,10 EUR

Lieferzeit 8 - 10 Tage



## Produktinformation



### Kunststoffdachziegel Biber - Flächenstein

Sie suchen nach einer leichten, einfach zu verlegenden Alternative zu Beton- oder Tondachsteinen? Das hier könnte die Lösung sein: unser Kunststoffbiberschwanz in den Farben **rot**, **grün** oder **anthrazit**. Sie benötigen ca. 30 Stück pro m<sup>2</sup>. Das ist zwar nicht viel weniger als beim Originalstein, aber bei einem Gewicht, das etwa gut bei der Hälfte des Originals liegt, wird unsere Lösung schon wieder interessant.

Die Maße des Flächensteins betragen (B x L) 18 x 38 cm.

#### Ihr Vorteil:

- **geringeres Gewicht** - ca. 70% leichter als ein Tonziegel
- **Sturm/Hagelsicher**, hohe Tritt- und Bruchsicherheit
- **geringe** Vermoosung, keine Abplatzungen und Frostaufbrüche

- die **Materialeinsparung** gegenüber einem Tondachstein liegt bei ca. 20% da weniger Lattung und Steine benötigt werden (weniger Überdeckung notwendig)
  - **schnelle Verarbeitung**, geringerer Zeitaufwand
  - **Farbecht** und **UV**-beständig
  - **isolierende** Wirkung
- **UMWELTFREUNDLICH** - da zu 100% recycelbarer Kunststoff

## Erhältliche Teile:

- Dachziegel (Grundziegel)
- Firstziegel
- Ziegelklammern
- Abschlussziegel (oben)
- Abschlussziegel (unten)
- Abschlussziegel (links)
- Abschlussziegel (rechts)

In den Farben Rotbraun und Anthrazit

## Bauartzulassung

Der Dachziegel "Bieber" aus Kunststoff hat als Dacheindeckung von Gartenhäusern, Carports und Vordächern eine offizielle Bauartzulassung des ift Rosenheim. Dies entspricht der Bauregelliste A, Ausgabe 2011/1 mit laufender Nr. 2.10.1.2

Für Wohnhäuser oder bei der Altbausanierung muss beim Einsatz des Dachziegels "Bieber" eine länderspezifische Genehmigung beantragt werden.

## Brandschutzklasse

Das ift Rosenheim hat den Dachziegel "Bieber" aus Kunststoff im Dezember 2011 auf sein Brandverhalten überprüft. Der Dachziegel "Bieber" wurde dementsprechend als Dacheindeckung von Gartenhäusern, Carports und Vordächern mit der KLASSE E zum Brandverhalten nach DIN EN 13501-1 klassifiziert.

## Licht- und Wetterechtheitsprüfung

Der Kunststoffziegel "Bieber" wurde einer Licht- und Wetterechtheitsprüfung unterzogen. Die Prüfung erfolgte nach DIN EN ISO 4892 Teil 2. Das Versuchsergebnis nach ca. 8 Jahren wies keinerlei Materialbeschädigungen auf. Die Farbe war nach dieser Zeit eine Nuance heller.

## Hinweise zur Verlegung

Verwenden Sie Latten in der Größe 5 x 3cm (48 x 24mm) empfohlene Lattenabstände

- . Dachneigung 12 Grad, ca. 16 cm Abstand
- . Dachneigung 22 Grad, ca. 19 cm Abstand
- . Dachneigung 30 Grad, ca. 22 cm Abstand

## Dachziegel

Grundziegel Maße ca. 380mm x 180mm Gewicht ca. 600g

# Produktinformation

---

## Bedarf

Dachneigung ca. 12 Grad, bei ca. 16 cm Abstand / ca. 30 Stck./m<sup>2</sup>

Dachneigung ca. 22 Grad, bei ca. 19 cm Abstand / ca. 28 Stck./m<sup>2</sup>

Dachneigung ca. 30 Grad, bei ca. 22 cm Abstand / ca. 26 Stck./m<sup>2</sup>

## Vergleichsgewichte

Bitumenschindeln ca. 10kg pro m<sup>2</sup>

Kunststoffdachziegel ca. 18kg pro m<sup>2</sup>

Dachziegel - Ton ca. 54kg pro m<sup>2</sup>

## verfügbare Optionen

### Dachform

Satteldach

Pultdach

Pyramidendach

### Farbton Biberschwanz

Biber rot

Biber anthrazit

Biber grün

---