

WENDT & BÜSCHENFELD



*Alles für das Dach*

# KERAMIKPLATTEN

---

## FÜR TERRASSE UND BALKON



# INFORMATIONEN UND TECHNISCHE DATEN

## ZU UNSEREN KERAMIKPLATTEN

### Moderne, ansprechende Designs

und Formate bestimmen die erfrischende Kollektion. Terrassenplatten, die für das Leben draußen kreiert wurden und die leichte und junge Lebensart in Deinen Garten bringen.

Genieße Deinen Garten.



#### Hohe Beanspruchbarkeit

Unsere Produkte besitzen eine harte Oberfläche und einen geringen Abrieb.



#### Witterungs-, Frost-, Tausalz- und Säurebeständigkeit



#### Rutschhemmende Oberfläche

Alle Bodenplatten weisen mindestens den Rutschsicherheitswert R11 auf und sind für den Außenbereich entwickelt.



#### Durchgefärbter keramischer Körper



#### Passgenaue Größen

Alle Bodenplatten sind an den vier Seiten rektifiziert. Das heißt, die Kanten werden millimetergenau auf das Endformat gefräst.



Alle Produkte weisen charakteristische Muster und eine lebendige Oberfläche auf, die Naturstein, Holz und Beton nachempfunden sind. Die technischen Eigenschaften sprechen für sich: Unsere Bodenplatten weisen eine harte Oberfläche und einen geringen Abrieb auf. Außerdem sind sie witterungs-, frost-, tausalz- und säurebeständig.

Ob rustikal, modern, puristisch oder edel – es gibt für jeden Geschmack das passende Design.

### Leistungserklärung

nach Bau PVO 305/2011 (EU) vom 09.März 2011 für Feinsteinzeug

**DOP-NR. 114411**

- 1. Produkttyp zur Identifikation:**  
Keramische Fliesen, trockengepresst mit geringer Wasseraufnahme  $E_b \leq 0,5\%$
- 2. Verwendungszweck:**  
Bodenbeläge außen
- 3. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:**  
System 4

### 4. Erklärte Leistungen

Wesentliche Leistungen	Leistungen	Harmonisierte techn. Spezifikation
Brandverhalten	Klasse A1 / A1FL	EN 14411:2012
Bruchlast in N	> 1300 N	
Rutschhemmende Eigenschaften	R11 nach DIN51130, ASTM C1028 trocken/nass > 0,6, BCRA trocken/nass > 0,4	
Temperaturwechselbeständigkeit	Bestanden	
Dauerhaftigkeit für die Verwendung außen (Frost- / Tauwechselbeständigkeit)	Bestanden	

### Verlegung auf UK-FIX-Unterkonstruktion



#### UK-FIX - Die nachhaltige Alternative

Die Aluminium-Unterkonstruktion UK-FIX wurde mit Blick auf eine möglichst einfache und schnelle Montage entwickelt.

Mit der UK-FIX erstellen Sie eine sehr langlebige und sichere Basis für den gewünschten Terrassenbelag. Hohe ästhetische Ansprüche und technische Anforderungen werden erfüllt.

#### VORTEILE

- einfacher und schneller Aufbau
- Belag wieder aufnehmbar/einfacher Austausch
- Temperaturunabhängige Verarbeitung
- keine Trocknungszeiten
- problemloser Ausgleich unebener Untergründe durch UK-FIX-Aluminiumunterkonstruktion
- variable Aufbauhöhen – stufenlos

#### VORAUSSETZUNGEN

Bei allen Arbeiten gelten die gültigen DIN-Normen, Flachdachrichtlinien bzw. ZDB-Merkblätter.

#### IDEAL FÜR

Gartenterrasse, Balkon und Dachterrasse

#### ALLGEMEINE VORARBEITEN

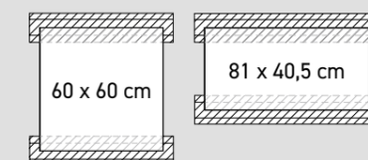
Die vorhandene Konstruktion ist auf Tragfähigkeit des Aufbaus zu überprüfen. Der Belagsabschluss ist je nach Gegebenheit mit Profilen, Randsteinen oder Palisaden so auszubilden, dass die Bodenplatten nicht wandern können. Nässestau an den Belagsrändern ist durch die richtige Auswahl des Randabschlusses zu vermeiden. Die Vorarbeiten sind gemäß DIN-Normen, ZDB-Merkblättern bzw. Flachdachrichtlinie durchzuführen.

#### VERLEGUNG

Bodenplatten werden in Flucht und einer Richtung auf die UK-FIX-Tragprofil verlegt. Beachten Sie dazu unsere Tragprofil-Empfehlung. Bei dieser Verlegung bleiben die Fugen offen. Im Anschluss an feste Bauteile oder an aufgehenden Wänden ist eine ausreichende Bewegungsfuge von mindestens 8 mm anzulegen.

#### UNVERBINDLICHE TRAGPROFIL-EMPFEHLUNG

maximale Überspannung  $\leq 60\text{cm}$  (bei 2cm Stärke)



**HINWEIS:** Aufgrund der Abweichungen von Nenn- und Werkmaß, den verschiedenen Kalibern und den zulässigen Toleranzen ist eine vorherige Erfassung der Belagsfläche, z.B. mit einem Randstein, nicht empfehlenswert!



## KERAMIKPLATTEN IM QUADRATFORMAT

60 x 60 cm | Stärke 2 cm



### Platte G103

- 60 x 60 cm | Stärke 2 cm
- Seiten gesägt u. rektifiziert
- durchgefärbter Körper
- 16,2kg/Stück



### Platte A102

- 60 x 60 cm | Stärke 2 cm
- Seiten gesägt u. rektifiziert
- durchgefärbter Körper
- 16,2kg/Stück



### Platte G104

- 60 x 60 cm | Stärke 2 cm
- Seiten gesägt u. rektifiziert
- durchgefärbter Körper
- 16,2kg/Stück



### Platte S103

- 60 x 60 cm | Stärke 2 cm
- Seiten gesägt u. rektifiziert
- durchgefärbter Körper
- 16,2kg/Stück



### Platte A103

- 60 x 60 cm | Stärke 2 cm
- Seiten gesägt u. rektifiziert
- durchgefärbter Körper
- 16,2kg/Stück



### Platte S102

- 60 x 60 cm | Stärke 2 cm
- Seiten gesägt u. rektifiziert
- durchgefärbter Körper
- 16,2kg/Stück



### Platte G102

- 60 x 60 cm | Stärke 2 cm
- Seiten gesägt u. rektifiziert
- durchgefärbter Körper
- 16,2kg/Stück

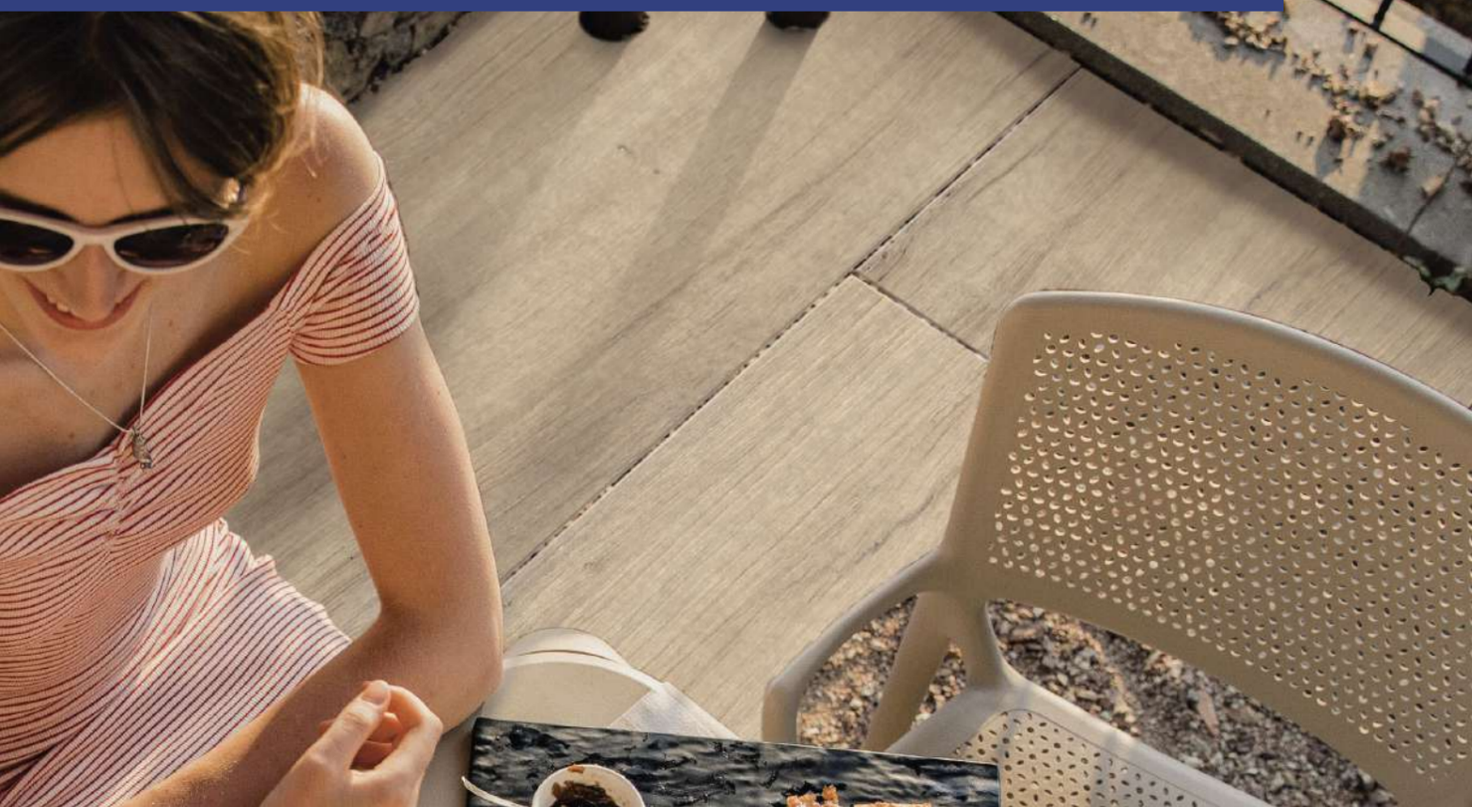


Sichtbare Farbabweichungen zwischen unterschiedlichen Formaten und Stärken sind technisch bedingt und nicht vermeidbar. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Abb. ähnlich.



## KERAMIKPLATTEN IM QUERFORMAT

81 x 40,5 cm | Stärke 2 cm



### Platte SH202

- 81 x 40,5 cm | Stärke 2 cm
- Seiten gesägt u. rektifiziert
- durchgefärbter Körper
- 14,5kg/Stück



### Platte GH202

- 81 x 40,5 cm | Stärke 2 cm
- Seiten gesägt u. rektifiziert
- durchgefärbter Körper
- 14,5kg/Stück



### Platte G203

- 81 x 40,5 cm | Stärke 2 cm
- Seiten gesägt u. rektifiziert
- durchgefärbter Körper
- 14,5kg/Stück



### Platte A202

- 81 x 40,5 cm | Stärke 2 cm
- Seiten gesägt u. rektifiziert
- durchgefärbter Körper
- 14,5kg/Stück

# ALUMINIUM-UNTERKONSTRUKTION

## FÜR BALKON- UND TERRASSENBELAG

### Neue Terrasse für Sie?

Mit unserem UK-FIX-System eine  
Terrasse schnell und stabil bauen

DIE UNTERKONSTRUKTION

**UK-FIX**

**Schnelle Montage**

**Stabiles Verbundsystem**

**Langlebige Materialien**

Weitere Informationen

DIE UNTERKONSTRUKTION

**UK-FIX**

[www.uk-fix.de](http://www.uk-fix.de)

Besuchen Sie  
uns auf Facebook



[www.facebook.com/wendtundbueschenfeld/](https://www.facebook.com/wendtundbueschenfeld/)



QR-Code scannen und  
Katalog anschauen.

### UK-FIX - Die nachhaltige Alternative

Die Aluminium-Unterkonstruktion UK-FIX wurde mit Blick auf eine möglichst einfache und schnelle Montage entwickelt.

Mit der UK-FIX erstellen Sie eine sehr langlebige und sichere Basis für den gewünschten Terrassenbelag. Hohe ästhetische Ansprüche und technische Anforderungen werden erfüllt.

Ihr Ansprechpartner:

**WENDT & BÜSCHENFELD**



*Alles für das Dach*

**Bremen**

T (0421) 84 946-0

F (0421) 82 92 12

[www.dach-baustoffe.de](http://www.dach-baustoffe.de)

**Sedelsberg**

T (04492) 70786-0

F (04492) 70786-90

[www.dach-baustoffe.de](http://www.dach-baustoffe.de)