

Innovative
Terrassenbeläge
aus Keramik

Jetzt auch
in 3 cm
Stärke!

Die Verlegung von 2 cm und 3 cm-Platten ist genauso einfach wie auch flexibel!

valenta

Feinsteinzeug Terrassenelement
im authentischen Holzdesign,
Stärke: 2 cm, Farbe: Holzmix



40 x 81 x 2 cm
(HAT 02)

(HAT 02)

Warum 2-Zentimeter-Platten für den Außenbereich?

Keramische Terrassenbeläge sind für den Garten, die Terrasse oder den Balkon eine gute Wahl. Sie schneiden in Sachen Optik, Reinigung, Nachhaltigkeit und UV-Beständigkeit besser ab als Betonplatten und sind vielfältig einsetzbar. Durch neue Druckverfahren sehen die Platten echtem Holz oder Naturstein zum Verwechseln ähnlich.

Holz ist vergänglich, Keramik nicht. Kein Verbleichen, kein Streichen oder Pinseln mehr!



*Auf Bestellung auch in weiteren Formaten lieferbar:
60 x 60 x 2 cm, 45 x 90 x 3 cm

valenta



Die Vorteile auf einen Blick!

- ❖ 2 cm oder 3 cm Materialstärke
- ❖ UV-beständig (dauerhaft farbstabil)
- ❖ Geeignet für den Innen- und Außenbereich
- ❖ Durch digitale Herstellungsverfahren sehr viele Optiken möglich (*bsp. Holz- oder Natursteinoptik*)
- ❖ Hochverschleißfest und langlebig
- ❖ Verschiedene Formate
- ❖ Einfache und problemlose Verlegung (*geringes Gewicht*)
- ❖ Frostsicher und temperaturbeständig (*ca. -50°C bis + 60°C*)
- ❖ Fleckenunempfindlich
(*bsp. Grillfett, Rotwein, Chemikalien etc.*)
- ❖ Wartungsfrei (*keine Nachbehandlung mit Fleckschutz oder Farbvertiefer*)
- ❖ Einfache Reinigung (*klares Wasser oder für Fliesen geeigneter Reiniger*)
- ❖ Rutschfest nach R10 / R11
- ❖ Rektifiziert (*extrem maßgenau, Verlegung mit schmalen Fugen möglich*)
- ❖ Hohe Bruchbeständigkeit (*bei 2 cm ca. 1000 kg pro Platte*)
- ❖ Optische Verbindung zu Fliesen im Innenbereich möglich
- ❖ Feuerfest
- ❖ Viele Einsatzbereiche (*Erstellung von Mauerabdeckungen, Sitzbänken, Blumentöpfen, Beeteinfassungen, usw.*)
- ❖ Innovative Fugengestaltung möglich

40 x 120 x 2 cm, Holzoptik beige
(HAT 29)



60 x 60 x 2 cm, grau
(HAT 09)



60 x 60 x 2 cm
(HAT 14)



60 x 60 x 2 cm*, anthrazit
(HAT 13)



60 x 60 x 2 cm*, cream
(HAT 14)



60 x 60 x 2 cm*, grau
(HAT 15)

*Auf Bestellung auch in weiteren Formaten lieferbar:
45 x 90 x 3 cm, 60 x 120 x 2 cm

*Eine gediegene Optik verleiht jeder Terrasse
das gewisse Etwas!*

Feinsteinzeug Terrassenelemente in Natursteinoptik, Stärke: 2 cm in weiteren interessanten Formaten und Optiken.



40 x 81 x 2 cm*, anthrazit
(HAT 18)



40 x 81 x 2 cm*, hellgrau
(HAT 19)



**Auf Bestellung auch in
60 x 60 x 2 cm lieferbar.*

valenta

Der ganze Charme von Naturstein
in einer Stärke von 2 cm!



45 x 90 x 2 cm,
Natursteinoptik beige (HAT 43)



(HAT 43)



60 x 60 x 2 cm*, dark grey
(HAT 42)

*Auf Bestellung auch in weiteren Formaten lieferbar:
75 x 75 x 2 cm, 40 x 81 x 2 cm, 60 x 60 x 3 cm
45 x 90 x 3 cm



60 x 60 x 2 cm, Mixed Stone
(HAT 46)

Platten in Schieferoptik -
natürlich, elegant, zeitlos!



45 x 90 x 2 cm*,
grau (HAT 37)



45 x 90 x 2 cm*,
creme (HAT 38)



45 x 90 x 2 cm*,
schwarz (HAT 39)

**Auf Bestellung auch in
60 x 60 x 2 cm lieferbar.*

Der ganze Charme von Naturstein
in einer Stärke von 2 cm!



60 x 60 x 2 cm, grau
(HAT 09)



60 x 60 x 2 cm, anthrazit
(HAT 10)



60 x 60 x 2 cm, schwarz
(HAT 11)

Feinsteinzeug
Terrassenelement
in Natursteinoptik
Stärke: 2 cm

valenta



75 x 75 x 2 cm, multicolor rostbraun
(HAT 41)

Feine Naturstein-Betonoptik
wirkt ruhig und stylisch!

Feinsteinzeug Terrassenelement
in Naturstein-Betonoptik, Stärke: 2 cm



75 x 75 x 2 cm, multicolor rostbraun
(HAT 41)



40 x 120 x 2 cm,
grau (HAT 27)



75 x 75 x 2 cm*, anthrazit
(HAT 30)



75 x 75 x 2 cm*, grau
(HAT 31)

*Auf Bestellung auch in weiteren Formaten lieferbar:
60 x 60 x 2 cm, 60 x 60 x 3 cm, 45 x 90 x 3 cm, 60 x 120 x 2 cm.

valenta



NEUHEIT!
3 cm

Ein echtes Schwergewicht in einer Stärke von 3 cm!

Die **neuen 3 cm** keramischen Terrassenbeläge haben alle Vorteile einer 2 cm Terrassenfliese und halten **zusätzlich** noch eine **höhere Bruchlast**. Durch das Gewicht von ca. 70 kg/m² liegt der Belag in der ungebundenen Bauweise sehr stabil!

Vollkeramik – kein Materialmix von Beton+Keramik.



40 x 80 x 3 cm,
anthrazit (HAT 32)



40 x 80 x 3 cm,
schwarz (HAT 33)



45 x 90 x 3 cm*,
holzoptik (HAT 344)

**Auf Bestellung auch in weiteren Formaten lieferbar:
60 x 120 x 2 cm.*

NEUHEIT!
3 cm



60 x 60 x 3 cm*, antracite
(HAT 341)



60 x 60 x 3 cm*, grau
(HAT 342)



60 x 60 x 3 cm*, braun
(HAT 343)

60 x 60 x 3 cm, grau
(HAT 342)

**Auf Bestellung auch in weiteren Formaten lieferbar.*

valenta

... und so verlegen Sie die Terrassenplatten auf Ihrem Untergrund!



Verlegung auf Splitt- oder Kiesbett

Bei dieser Verlegeform muss mindestens ein 20 cm tiefes Splitt- oder Kiesbett angelegt werden. Um den Wasserabfluss zu ermöglichen, ist ein Gefälle von mindestens 2% erforderlich. Falls ein fester Untergrund vorhanden ist (z.B. Beton), ist eine Drainageschicht unter dem Kies- oder Splittbett notwendig.

Feste bzw. gebundene Verlegung

Hierbei erfolgt eine Verklebung auf einem besonderen Untergrund. Um die richtigen Voraussetzungen zu schaffen und auch die Verklebung korrekt durchzuführen, empfehlen wir die Ausführung durch ein Fachunternehmen. Gerne empfehlen wir Ihnen ein Unternehmen in Ihrer Umgebung.

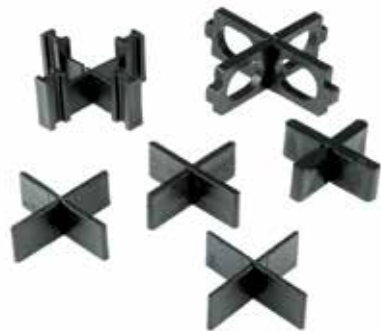
Verlegung auf Teller, Stelzlager und Plattenlager

(Siehe unser Zubehör auf den nachfolgenden Seiten, wir beraten Sie gerne.)

Als Untergrund ist ein Beton oder Estrich mit mindestens 2 % Gefälle notwendig. Die Platten werden dann mit Hilfe von verschiedenem Zubehör auf den festen Untergrund verlegt.



Auch das passende Zubehör ist bei uns erhältlich.



Wir empfehlen bei jeder Verlegung den Einsatz von Fugenkreuzen, um ein gleichmäßiges Fugenbild und Kantenschutz der Terrassenfliesen zu erhalten.



Verstellbare Stelzlager sind sehr flexibel und ermöglichen einen Höhenausgleich bis 550 mm.

Auch bei verlegten Platten ist nachträglich die Höheneinstellung mit dem geeigneten Einstellschlüssel möglich. Unsere höhenverstellbaren Stelzlager verfügen über einen **selbstnivellierenden Kopf**, der automatisch bis 5% Gefälle ausgleicht.

Auch Zubehör für den Wandabschluss und zum Erstellen eines schönen Kantenabschlusses oder eines Podestes sind lieferbar!

Starre Plattenlager ab 6 mm Höhe sind mehrfach übereinander stapelbar und werden mit Ausgleichsscheiben ausnivelliert.

valenta

Bei Fragen
beraten wir sie gerne!

ROMEX® FUGENLÖSUNGEN

Optimale Systeme für keramische Platten



Für Fugenbreiten ab 1 mm
trittsicher | wasserdurchlässig | tausalzbeständig | kein Unkrautdurchwuchs

Keramische Platten, Fliesen in Naturstein- oder Holzoptik sowie hochwertige Naturwerksteinbeläge liegen voll im Trend. Denn Keramik ist im Gegensatz zu Beton- und Natursteinen farbecht, dabei kratzfester und unempfindlicher gegen Schmutz. Eine fachgerechte, gebundene Verlegung mit dem richtigen System ist die Grundvoraussetzung für einen langlebigen Belag, der allen auftretenden Witterungseinflüssen problemlos standhält.

ROMEX® SYSTEM-GARANTIE
Garantiert sicher!



Als optimales System empfehlen wir:

- ROMPOX® - TRASS-BETTUNG | COMPOUND mit HAFTSCHLÄMME

ROMEX®-Fugenschluss
entsprechend der Fugenbreite:

- Bei Fugenbreiten unter 3 mm ROMPOX® - FUGENSAND NP zusammen mit dem ROMPOX® - FUGENFESTIGER
- Bei Fugenbreiten ab 3 mm ROMPOX® - D1
- Bei Fugenbreiten über 5 mm ROMPOX® - EASY

ROMEX®