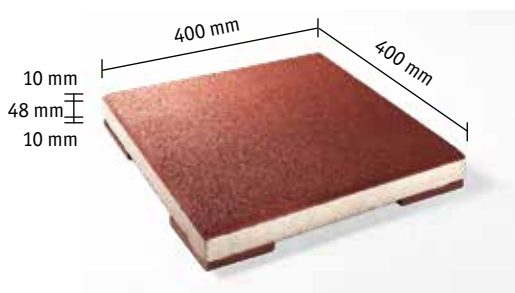




## TERRASOFT® | GUMMI-BETONPLATTE

Die Terrasoft Gummi-Betonplatte ist eine Kombination aus einer Betonplatte in der Höhe 40 mm mit einer Auflage aus sortenreinem Gummigranulat (1-3,5 mm, mit Polyurethan gebunden und ummantelt, Stärke: 10 mm). Sie besitzt ein hohes Eigengewicht und wird konventionell verlegt. In der Oberschicht ist eine Verschleißschicht eingearbeitet, die die dauerhafte Farbbeständigkeit gewährleistet. Auf der Plattenunterseite sind Abstandsböckchen aufgebracht. Diese verhindern die Entstehung von Staunässe auf Balkonen und Terrassen: Oberflächenwasser wird unter der Platte hindurch zu einem Ablauf geführt. Bitte beachten Sie, dass der Untergrund der Platte ein leichtes Gefälle aufweisen sollte.



### VORTEILE

- im Werk gefertigt
- einfache und schnelle Verlegung
- hohe Verlegestabilität
- mit Abstandshalter (Drainagewirkung) auf der Unterseite
- zahlreiche Farbalternativen
- Rutschhemmend auch bei Nässe
- schnell trocknend, wartungsarm

### ANWENDUNG

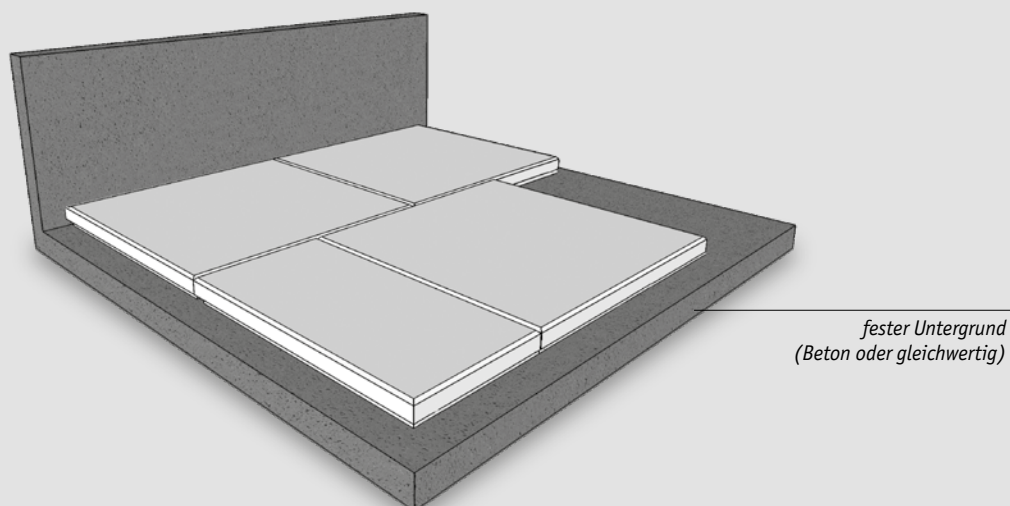
Die Terrasoft Gummi-Betonplatte ist in drei attraktiven Farben erhältlich und wird auf Terrassen und Balkonen verlegt.

### PASSENDE RANDELEMENTE

Auf sickerfähigen Untergründen kann die Fläche schnell und einfach mit der Terrasoft Wegeinfassung eingefasst werden.



*Wegeinfassung*  
 Artikelnr. 252000xx1



Verlegung (Halbverband) auf ebenem, festem Untergrund. Verklebung mittels Klebepunkten auf der Drainage möglich.

## VERLEGEHINWEISE

Wir empfehlen die Anfertigung eines Verlegeplanes. Hierdurch wird eine wirtschaftlich optimale Verlegung ohne größeren Verschnitt erreicht. Produktionsbedingte Einflüsse erfordern größere Herstellungsdimensionen von bis zu 5 mm Längen- und Breitenausdehnung, die nach einer Lagerzeit von 48 Stunden ausgeglichen wird.

Eine Überprüfung der Maßhaltigkeit vor Verlegebeginn ist erforderlich. Hinsichtlich der Länge und Breite sind Maßtoleranzen von +/-1% zulässig. Die Stärketoleranz beträgt +/- 2 mm. Geringe Farbabweichungen untereinander sowie von den Farbtafeln sind produktionsbedingt unvermeidbar.

Die Oberfläche des Belages ist vor dauerhafter Einwirkung von scharfkantigen Steinen o. ä. zu schützen. Bei der Verwendung oder Lagerung der Produkte in dauerhaft feuchter Umgebung sind Formveränderungen, Stockflecken, Algenbildung und ähnliche feuchtigkeitsbedingte Erscheinungen möglich.

### Verlegung auf festem Untergrund:

Platten bis zur Stärke 30 mm sind ausschließlich auf festen Untergründen zu verlegen. Wichtige Voraussetzung hierbei ist die fachgerechte Herstellung des Untergrundes mit entsprechendem Gefälle. Bestens geeignet ist ein glatter Gefälleestrich mit anschließend aufzubringender Feuchtigkeitsisolierung als wasserführende Ebene. Vorhandene Folien und bituminöse Dichtungsbahnen sind vorher auf ihre Tauglichkeit als Untergrund zu prüfen.

Auf eine stabile Randeinfassung ist zu achten. Wir empfehlen die Randeinfassungselemente aus dem Terrasoft-Programm.

### Farben



-10x  
rotbraun

-12x  
grün

-13x  
anthrazit

### Spezifikationen

