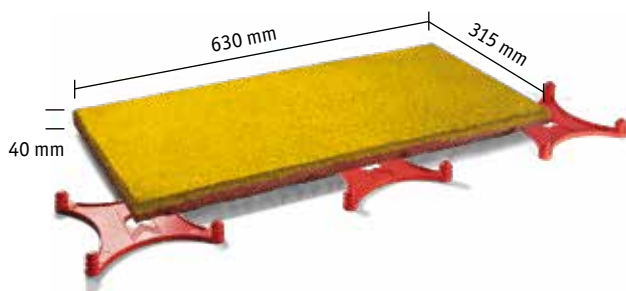




## TERRASOFT® PLATTE | EPDM 630 x 315 x 40

Modern und einzigartig – die Terrasoft Platte im Format 630 x 315 gibt es auch in sechs modernen EPDM-Farben, die das längliche Format des Bodenbelags noch besser in Szene setzen und kreative Flächengestaltungen ermöglichen. Moderne Architektur erfordert oft auch eine moderne Gestaltung der Terrassen- und Balkonbereiche, die mit dieser einzigartigen Platte eindrucksvoll realisiert werden kann. Auf eine Platte aus sortenreinem Gummigranulat (1-3,5 mm, mit Polyurethan gebunden und ummantelt) wird eine EDPM-Schicht aufgebracht, die durch ihre rutschhemmende Oberfläche und die kreativen Farben überzeugt. Darüber hinaus ist die Platte schalldämmend und isolierend, was auf Terrassen ein großer Vorteil gegenüber konventionellen Belägen darstellt.



### VORTEILE

- moderne Gestaltung
- sechs verschiedene Farbvarianten
- kreative Flächengestaltung
- zahlreiche Verlegearten möglich, zum Beispiel Fischgrät
- hohe Elastizität der Platten
- patentiertes Verbindungssystem (Verbindungskreuz)

### ANWENDUNG

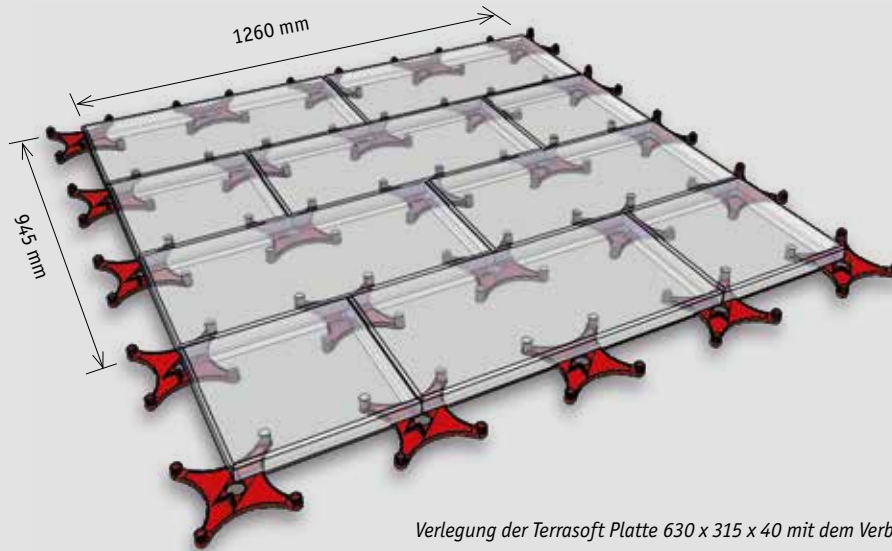
Die Terrasoft EPDM Platte 630 x 315 x 40 findet ihren Einsatz unter anderem auf Dachterrassen und Balkonen. Das längliche Format passt perfekt zu allen Arten von Architektur – sowohl auf Terrassen als auch in Eingangsbereichen.

### PASSEND E RANDELEMENTE

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



*Wegeinfassung*  
 Artikelnr. 252000xx1



Verlegung der Terrasoft Platte 630 x 315 x 40 mit dem Verbindungskreuz

## VERLEGEHINWEISE

### Verlegung auf festem Untergrund:

Wichtige Voraussetzung bei der Verlegung von Platten aus sortenreinem Gummigranulat ist die fachgerechte Herstellung des Untergrundes mit entsprechendem Gefälle. Bestens geeignet ist ein glatter Gefälleestrich mit anschließend aufzubringender Feuchtigkeitisolierung als wasserführende Ebene. Vorhandene Folien und bituminöse Dichtungsbahnen sind vorher auf ihre Tauglichkeit als Untergrund zu prüfen. Eine feste Randeinfassung zur Erhaltung der Lagesicherung ist unerlässlich. Um die gewünschte Lagesicherung auf Dauer zu gewährleisten, sollten die Randplatten auf dem Untergrund verklebt werden.

### Verlegung auf sickerfähigem Untergrund:

Die Terrasoft Platten 40 können auf festen und auf sickerfähigen Untergründen verlegt werden. Die Verlegung erfolgt konventionell in Kreuzfuge. Zur Stabilisierung der Fläche empfehlen wir die Verwendung unserer Randbegrenzungs-systeme. Zunächst sind Mutterboden und Erdreich bis auf einen tragenden, festen Untergrund abzutragen. Bei bindigen, wasserundurchlässigen Böden (z. B. Lehm) sollte die Gründungssohle mit entsprechendem Gefälle sowie einer Drainage zur Ableitung von Oberflächenwasser angeordnet werden. Danach wird ein tragfähiger Unterbau (Körnung 0/32 mm bis 0/56 mm), mind. 20 cm stark, eingebaut und verdichtet. Anschließend kann als Oberflächenausgleich und Plattenaufgabe Edelsplitt (3/7 mm, mind. 25 mm stark) mit 2,5 % Gefälle eingebaut werden.

### Verbindungskreuz:

Die Verbindungskreuze für Terrassensysteme finden ihren Einsatz bei den Terrasoft Platten im Format 630x315x40 mm. Diese universell einsetzbare Platte kann im Halbverband, in Kreuzfuge oder L-förmig verlegt und mit den Verbindungskreuzen dauerhaft verbunden werden. Sie werden unterhalb der Platten in die dazugehörige Aussparung eingepasst und punktuell verklebt.

### Farben



-31x signalgelb   -32x signalgrün   -34x signalrot   -30x orange   -23x blau   -26x schwarz

### Spezifikationen

