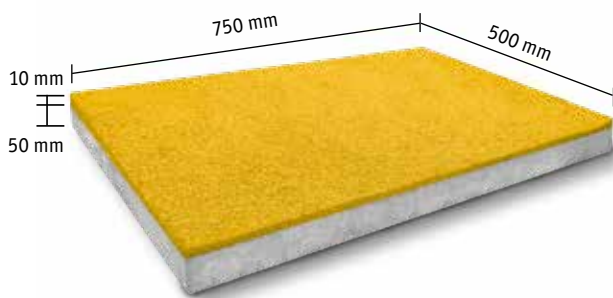




TERRASOFT® | GUMMI-BETONPLATTE

Die großformatige Terrasoft Gummi-Betonplatte im Format 750 x 500 x 50/10 mm ist eine Kombination aus einer Betonplatte in der Höhe 50 mm mit einer Auflage EPDM Gummigranulat. Sie besitzt ein hohes Eigengewicht und wird konventionell verlegt und schafft eine stabile Auflage. In der Oberschicht ist eine Verschleißschicht eingearbeitet, die die dauerhafte Farbbeständigkeit gewährleistet. Aufgrund der positiven Verlegeeigenschaften wird sie gerne von Tief- und Gartenlandschaftsbauern eingesetzt.

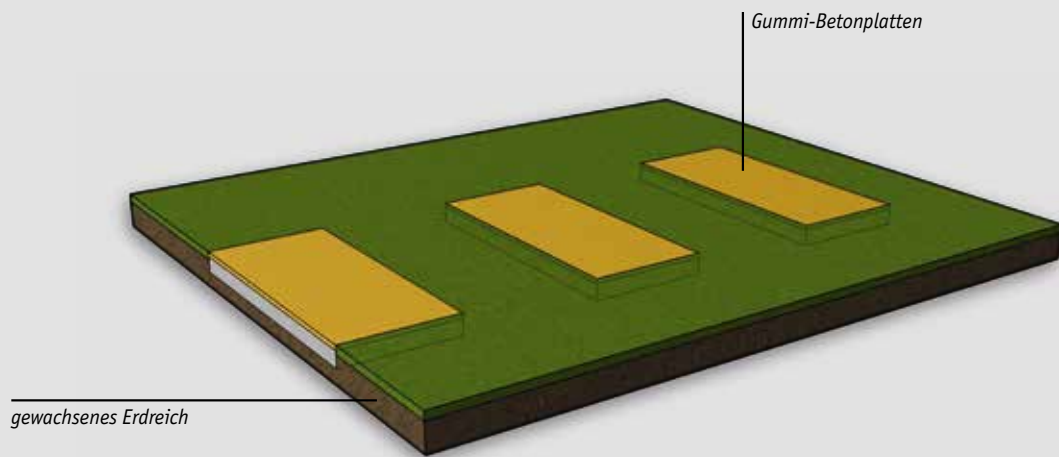


VORTEILE

- modernes, großes Format
- sehr hohe Verlegestabilität
- zahlreiche Farbalternativen für höchsten Gestaltungsspielraum
- stabile Auflage durch hohes Eigengewicht
- Rutschhemmend auch bei Nässe
- schnell trocknend
- wartungsarm

ANWENDUNG

Die Terrasoft Gummi-Betonplatte ist in fünf attraktiven, modernen Farben erhältlich. Das große, sehr moderne Format passt perfekt zu innovativer Architektur zum Beispiel im Bauhaus-Stil. Hierbei unterstreicht die Platte mit den starken Farben den Charakter der Architektur. Sowohl Wegeflächen durch Gartenanlagen als auch Eingangs- und Terrassenbereiche werden mit diesem eindrucksvollen Gestaltungselement aufgewertet.



Die Terrasoft Gummi-Betonplatten werden einfach im Erdreich verlegt. Bei Bedarf, zum Beispiel in sehr kühlen Regionen, wird die Verlegung in einem Splittbett empfohlen.

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 sicherfähigem Untergrund:

Die Gummi-Betonplatten können auf festen und auf sicherfähigen Untergründen verlegt werden. Die Verlegung erfolgt konventionell in Kreuzfuge. Zur Stabilisierung der Fläche empfehlen wir die Verwendung unserer Randbegrenzungenssysteme.

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.



Terrasoft Gummi-Betonplatte
750 x 500 x 50+10 | schwarz



Terrasoft Gummi-Betonplatte
750 x 500 x 50+10 | signalgrün



Terrasoft Gummi-Betonplatte
750 x 500 x 50+10 | signalgelb

Farben



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

Spezifikationen

