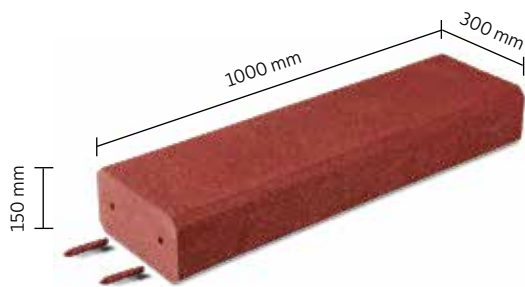




## Terrasoft® Blockstufe



Mit der Terrasoft Blockstufe aus sortenreinem Gummigranulat geht es hoch hinaus: aus dem großvolumigen Element werden Treppenanlagen gebaut. Die gleichmäßige Oberfläche der Terrasoft Blockstufe gibt ein besonders eindrucksvolles Bild bei repräsentativen Treppenaufgängen. Neben der ebenmäßigen Optik überzeugen die Blockstufen durch ihre schalldämmende Wirkung. Dies ist insbesondere bei Treppenanlagen in Wohngebieten wichtig. Für das Plus an Sicherheit sorgt die rutschhemmende Oberfläche, so dass auch bei Nässe Trittsicherheit gewährleistet ist. Das Material ist leicht porös, wodurch Staunässe gar nicht erst entsteht.

Die Blockstufen sind auf allen Untergründen einsetzbar. Die Verklebung auf festen Untergründen wird empfohlen.

### VORTEILE

- rutschhemmend auch bei Nässe
- einfache Montage
- schalldämmend
- gleichmäßige Optik

### ANWENDUNG

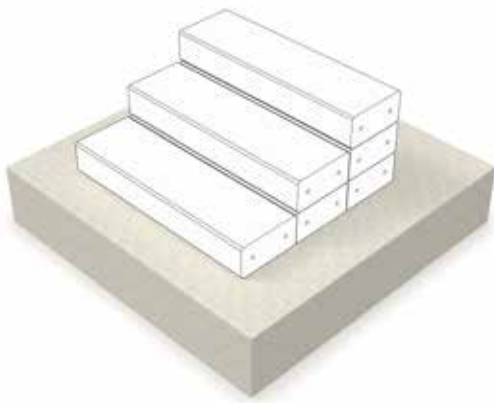
Blockstufen können sowohl als Einfassungen als auch für Treppenanlagen eingesetzt werden. Aufgrund ihrer rutschhemmenden Oberfläche sind sie attraktive Gestaltungselemente, insbesondere in Altenheimen, Krankenhäusern und Behinderteneinrichtungen. Gerne werden sie auch bei der Gestaltung von Sandkästen verarbeitet.



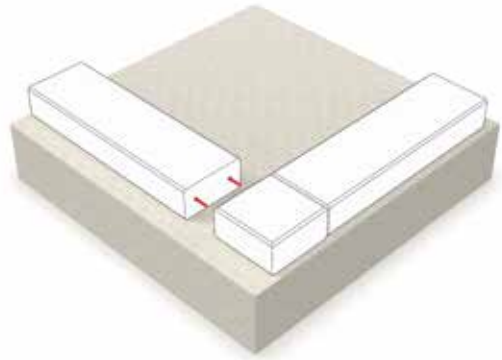
Blockstufe Eckelement  
Art.-Nr. 251500x2



halbe Blockstufe  
Art.-Nr. 251500x3



Verklebung der Blockstufe als Stufenanlage auf festem Untergrund



Verklebung der Blockstufe mit Hilfe des Eckelements auf festem Untergrund.

## EINBAUHINWEISE

### Einbau auf festen Untergründen als Stufenanlage:

Terrasoft Blockstufen kann man als Stufenelement auf feste Untergründe wie z. B. Beton oder Holz punktuell nach unserer Klebeanleitung fixieren.

Sie können darüber hinaus auf nicht befestigte Böden durch Verklebung der Stoßkanten als feste Einfassung (Rahmen) angelegt werden. Zusätzlich ist der seitliche Halt durch Systemstecker gegeben.

Durch das Eckelement ist die Montage ohne aufwendigen Gehrungsschnitt möglich.

## VERKLEBUNG

**Vorbereiten des Untergrundes:** Vor dem Verlegen muss der Untergrund verdichtet und befestigt werden. Achten Sie darauf, dass die Klebeflächen frei von Öl, Fett und sonstigen Überresten, z. B. Farbe, Gummiabrieb etc., sind. Auf dem vorbereiteten Untergrund platzieren Sie das Element.

**Verkleben | Vorbereiten der Kartusche:** Durchstoßen Sie die Membran im Gewindeteil und schrauben Sie die zugeschnittene Plastikdüse auf. Mit einem Schraubenzieher entfernen Sie dann die Bodenplatte der Kartusche und setzen die Kartusche in die Hand- oder Druckluftpistole ein. Die Verklebung erfolgt auf dem vollkommen gereinigten Untergrund mittels Klebepunkten auf der Unterseite der Blockstufe. Die Oberflächen- und Umgebungstemperatur muss mind. 5°C betragen. Die Produkte sollten ausschließlich bei trockenem Wetter verklebt werden. Klebekartuschen dürfen nicht unter 10°C gelagert werden. Bitte beachten Sie, dass das Produkt 48 Stunden lang nicht bewegt oder betreten werden sollte.



Terrasoft Blockstufe | rotbraun



Terrasoft Blockstufe | grün



Terrasoft Blockstufe | anthrazit

### Farben



-10x rotbraun   -12x grün   -13x anthrazit   -09x grau

### Spezifikationen



### Zubehör



4525001x1 Kleber