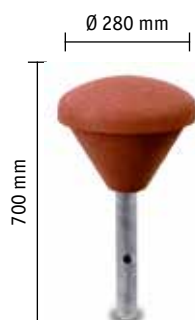




TERRASOFT® | WIPPENDÄMPFER

Um den Aufschlag an den Wippen-Enden abzufangen, wurde der Terrasoft Wippendämpfer entwickelt. Er besteht aus sortenreinem Gummigranulat gefertigt und überzeugt durch seine dämpfenden Eigenschaften. Ein übermäßiges Abspielen des Oberbodens am Aufschlagpunkt der Wippen wird vermieden. Der Terrasoft Wippendämpfer ist in drei attraktiven Farben erhältlich. Mit Hilfe des integrierten Montagerohrs wird das Element in einem Betonfundament eingebaut und dauerhaft fixiert.



VORTEILE

- Abfedern des Aufschlags am Wippenende
- einfacher Einbau
- wartungsarm
- kein Abspielen des Oberbodens

ANWENDUNG

Der Terrasoft Wippendämpfer wird gemäß der nebenstehenden Installationsanweisung unter Wippen eingebaut.

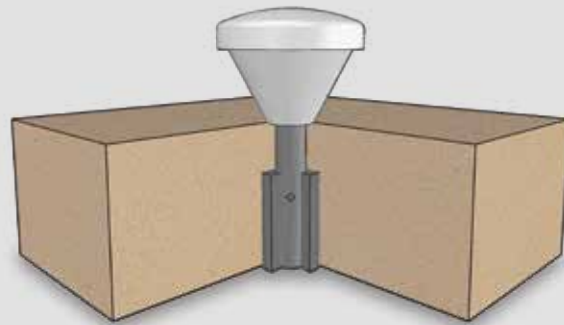
Farben



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

Spezifikationen





Der Terrasoft Wippendämpfer wird in einem kleinen Betonfundament fixiert.

VERLEGEHINWEISE

Wippendämpfer mit Bodenanker werden mit Hilfe des Bodenankers in ein vorbereitetes Fundament einbetoniert. Es ist darauf zu achten, dass der Wippendämpfer vollständig auf einem festen Untergrund aufliegt. .

Montagehinweise:

Festlegen des Standorts. Bodenaushub für ein Fundament vornehmen. Wippendämpfer in das Fundament einbringen und während der Trocknungszeit abstützen. Nach der Abbindezeit von 8 – 10 Tagen – je nach Witterung und Fundamentgröße – Fundament mit Oberboden überdecken. Gerät bis zur endgültigen Fertigstellung für die Benutzung sperren.

WARTUNGSHINWEISE

Regelmäßige Inspektion

Visuelle Inspektion: wöchentliche Sichtkontrolle zur Erkennung offensichtlicher Gefahrenquellen

Operative Inspektion: vierteljährliche Verschleißkontrolle, Wippendämpfer auf Verschleiß oder Beschädigung prüfen, ggf. auswechseln. Schrauben nachziehen.

Hauptinspektion: jährliche intensive Überprüfung

