

Bodenbefestigung

CERSTIX - Kaminholzregale

Für die sichere Aufstellung und um eine langjährige, wartungsfreie Nutzung des hochwertigen Kaminholzregals zu gewährleisten, empfehlen wir das Kaminholzregal mit nachfolgend dargestellten Fundamenten zu verschrauben!

Sichern Sie das Kaminholzregal am Aufstellort gegen Umkippen / Verrutschen! Hierfür eignet sich das Verschrauben der Füße des Kaminholzregals in die nachfolgend beschriebenen Fundamente.

Zur sicheren Bodenbefestigung benötigen Sie zwei Streifenfundamente (siehe Skizze) alternativ vier Punktfundamente. Diese Fundamente können Sie selbst mit Fertigbeton aus dem Baumarkt oder z.B. mit Hilfe eines Garten- u. Landschaftsbauers anfertigen. Folgende Fundamentformen sind möglich (bitte Variante bei Bestellung angeben):



Variante I: unsichtbares Fundament

Fundament befindet sich direkt unter der Pflasterung. Zwischen Pflastersteinen oder Bodenplatten und Fundament befindet sich kein Schotter, Kies etc. Fundamente sind optisch nicht sichtbar.



Variante II: sichtbares Fundament

Fundamente schließen mit der Oberkante Boden / Pflasterung ab und sind optisch sichtbar.

Die Fundamente müssen vor der Anlieferung / Montage abgetrocknet und bohrhammerfest sein (ca. 10-14 Tage alt)!

Den passenden Fundamentplan für Ihre Fahrradgarage erhalten Sie zum Download unter folgendem Link (siehe unter „Größen & Fundamentanleitungen“):

Download: <http://shop.cervotec.de/kaminholzregale/cerstix/kaminholzregal-cerstix-offen>

Die Fundamente sollten eine Seitenlänge von ca. 25 cm und eine Tiefe von ca. 30 cm haben. Elektrischer Strom muss bei der Montage gestellt werden.
Arbeitszeit: ca. 1,5 Stunden.

Fundamentplan cerstix

cerstix 250 a=29 cm

cerstix 300 a=34 cm

cerstix 350 a=39 cm

cerstix 400 a=44 cm

