



Montageanleitung

Montageanleitung

Um den Steinzaun fachmännisch aufzubauen benötigen Sie ein standfestes und frostsicheres Fundament. In dieses Fundament bringen Sie die Korbanker ein bzw. dübeln die entsprechenden Pfosten auf. Der Nachweis der Tragfähigkeit des

Fundamentes obliegt der Versetzfirma bzw.

Des Auftraggebers. Damit ein optisch ansprechendes Ergebnis erziehlt werden kann, muss auf eine exakte Ebenheit der Fundamentoberfläche geachtet werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Bestimmungen beim Aufbau der KKbox-Steinzäune ist die ausführende Firma verantwortlich.



HINWEIS:

Die Einbindetiefe der Korbanker sollte ca. 1/3 der Wandhöhe betragen. (d.h. bei 180 cm Wandhöhe = 60 cm Einbindetiefe des Korbankers)

Wichtig:

Nur ein absolut gerades und sauberes Fundament ermöglicht den ordnungsgemäßen Aufbau der Korb Kultur box.

Austrichten der Korbanker:

Die Korbanker werden auf der Wandachse positioniert ohne dass die Korbanker Kontakt mit dem Gitter haben. (Korbanker ca. 15 cm von der Stirnwand einrücken).



Achtung: Je Steinzaunelement 2 Korbanker

Montage der Korbanker:

Je nach Korbanker werden diese entweder in das Fundament einbetoniert oder auf ein vorhandenes Betonfundamen aufgedübelt.



(hier Korbanker zum aufdübeln)

Wichtig bei Korbankern zum dübeln:

Die Schlagdübel (nicht mitgeliefert), Typ W-FAX/S M10 Wuerth oder in Alternative Gewindestange M10 classe 8.8 mit Harz Typ WIT-WM200 fixiert, werden in die gebohrten Löcher eingebracht und festgeschraubt.





Aufstellen der 2 L-Winkelgitter:

Die 2 Winkelgitter werden passgenau um die befestigten Pfosten aufgebaut und die Gittermatten mit den umgebogenen Haken fixiert.

Tipp: Der Steinzaun kann bei Bedarf an den langen Schenkeln im Raster von 5cm gekürzt werden.



Rev. 2021

Nach erfolgtem Zusammenbau der 2 Winkelgitter erfolgt das Einbringen Der Distanzhalter. Diese positionieren Sie bitte nach dem dazugehörigen Einbauplan.





Nun erfolgt das Aussteifen u. Ausrichten des Steinzaunes. Hierfür nehmen Sie bitte z.B. gerade Kanthölzer in entsprechender Stärkeu. versteifen die Gesamtkonstruktion. Dies dient als Einfüllhilfe und verhindert das Ausbauchen des Steinzaunes.

Die Kanthölzer werden mittels Kabelbindern oder verzinktem Draht an den Steinzaun gebunden.





Die Gesamtkonstruktion wird ausgerichtet und versteift. Jetzt kann der Befüllvorgang, manuell oder mechanisch, mit geeignetem Stein, ca. 60-120 mm, beginnen).

Fertiger Korb Kultur box mit diversen Füllungen:











Rev. 2021