

Montage von Bambuszäunen

Bambuszäune können leicht im Eigenbau hergestellt werden. Hierzu gibt es einige Regeln zu beachten, welche im Folgenden beschrieben werden.

Konstruktion

Es empfiehlt sich, die Bambusrohre senkrecht einzubauen. Hierfür eignen sich sehr gut unsere Bambuszäune, diese bestehen aus bereits verbundenen Bambusrohren, so dass zügig gebaut werden kann. Bambusrohre bzw. -zäune benötigen in jedem Fall eine Unterkonstruktion, an welcher montiert wird. Bambusrohre sollten nicht in den Boden gesteckt und keinem dauerhaften Wasserkontakt ausgesetzt sein, um Fäulnis zu vermeiden. Die Unterkonstruktion besteht idealerweise aus senkrechten Zaunpfählen und horizontalen Querverbindungen zwischen den Pfählen. Als Zäunpfähle eignen sich Bambusrohre oder Holzpfähle mit Erdspießen oder Metallrohre. Querverbindungen können aus Bambusrohren, Metallprofilen, Holzbalken oder Spanndrähten hergestellt werden. Mit halbrunden Bambusrohren (Bambushalbschalen) können Balken etc. verkleidet werden. Die Querverbindungen werden in der Höhe angeordnet, wo die Bambuszäune ihre Längsverbindung (Draht oder Bambusstab) haben. An den Querverbindungen wird der Bambus mittels Schnur oder Bindedraht festgebunden. Als Unterkonstruktion eignen sich auch bereits bestehende Zäune in Form von Holzzäunen, Doppelstabmatten, Metallzäune, etc. Diese erhalten mit vorgesetzten Bambusmatten eine attraktive und (fast) blickdichte Front.

Witterungsschutz

Unsere Bambuszäune und Bambusrollzäune werden so hergestellt, dass diese an ihrer Oberseite eine geschlossene Seite besitzen (Scheidewand). Eine obere Abdeckung ist nicht zwingend als Witterungsschutz nötig, beeinflusst jedoch die Lebensdauer des Bambuszauns positiv. Die Abdeckung kann durch Bambushalbschalen, U-Profile (Blech) oder Holzbrettetzer mit Tropfkanten hergestellt werden. Diese können angebunden, angeschraubt oder mit Montagekleber befestigt werden. An der Unterseite sollte direkter Erdkontakt vermieden werden. Dies erfolgt entweder durch eine schwebende Montage oder ein Auflager. Grober Kies hat sich hier durch seine Drainagewirkung als elegante Lösung bewährt.

Oberflächenschutz

Als Naturprodukt verwittern Bambusrohre und werden silbergrau. Es empfiehlt sich, Bambus mit einem Wetterschutz regelmäßig zu pflegen. Wir bieten hierfür Textrol an; es besitzt einen UV-Filter und wirkt wasserabweisend. Die Pflege ist je nach Verwitterung alle 1 bis 3 Jahre zu wiederholen.