



Lümmeldeck als Baumscheibe aus Robinienholz

CHF 0,00 inkl. MwSt.

Artikelnummer: BTLD300300K



Technische Daten

Lieferfrist [Wochen]:: 5-7

Länge [mm]:: 2000

Tiefe [mm]:: 1000

Gewicht [kg]:: 50

Kurzbeschreibung:

Lümmeldeck als Baumscheibe aus Robinienholz - entsplintet und geschliffen

Beschreibung:

Lümmeldeck als Baumscheibe aus Robinienholz - entsplintet und geschliffen

- jeweils 4 Elemente mit 200 x 100 cm

Bäume in Pausenhöfen eignen sich hervorragend für das Aufstellen von Liegedecks und sorgen gleichzeitig dafür, dass evtl. unbefestigte Fläche im Baumbereich überdeckt werden. Die Plattformen werden aus 4 gleichen Elementen gebildet und lassen viel Sitz und Liegeraum entstehen.

Die Montage ist von Laien durchführbar, da nur Fundamentlöcher in der Größe von 30*30*40cm auszuheben sind. Diese werden nach Einbringen und Nivellierung der Elemente mit Beton verfüllt.

Eigenschaften

Die Robinie gehört mit einer Rohdichte von 0,75 g/cm³ bei einer Holzfeuchte von 12 bis 15 % zu den schwersten europäischen Nutzhölzern. Entsprechend ist das Holz sehr hart, gepaart mit einer sehr hohen Zähigkeit und hoher Elastizität. Die Bruchfestigkeit liegt deutlich über der der Eiche. Nach DIN 68 364 ist die Robinie das

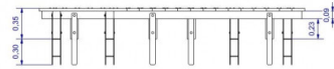
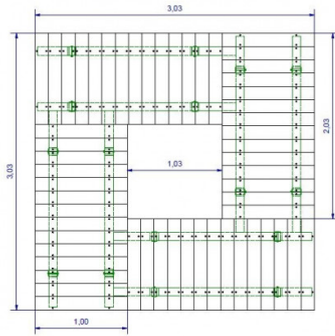


einzigste europäische Holz der Resistenzklasse 1. Sie darf daher nach DIN 7926 ohne chemischen Holzschutz für den Bau von Kinderspielplatzgeräten eingesetzt werden. Dies schafft gute Einsatzmöglichkeiten in allen Bereichen mit hoher mechanischer Belastung und extremen Umwelteinflüssen. (z. B.: Erd- und Wasserbau, Schiffsbau, Hafenanlagen von Binnen- u. Seehäfen, Nahrungsmittelindustrie, ...)

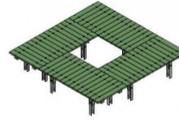
Varianten

Galerie





Platzbedarf: ca 3,00x 3,00
Sicherheitsbereich: 6,10x 6,10
maximale Fallhöhe: 0,35
Fundamentgröße: 0,30x 0,30x 0,30
Betonbedarf: ca 0,45 m³
alle Maße in m!



Alle Maße in m