

Regal Armstrong

Diese farbig gestrichenen Kisten lassen die Gedanken fliegen – bis zum Mond und wieder zurück.

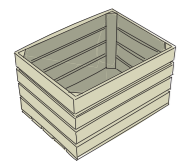
Die Rakete unter den Regalen gibt überall ein gutes Bild ab: in Küche, Wohnzimmer, Arbeitszimmer, Bad oder sogar im Dachzimmer.

Sieht galaktisch gut aus und ist ganz einfach zu bauen.

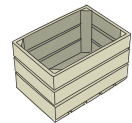


Regal Armstrong

BUILDIFY PRODUKTE

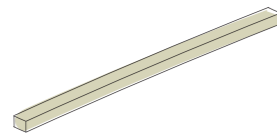


2 x **BUILDIFY Obstkiste mittel**
280x330x440 mm



1 x **BUILDIFY Obstkiste klein**
210x230x340 mm

WEITERE MATERIALIEN



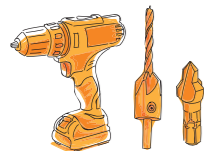
1 x **Rechteckleiste 20x40x900 mm**

2 x **Kantholz 24x44x2500 mm Fichte gehobelt**
Zuschnitt auf:
2 x 24x44x1100 mm
2 x 24x44x1200 mm

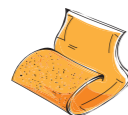


88 x **Universalschraube Senkkopf**
m. I-Stern 4,5x20 mm
24 x **Universalschraube Senkkopf**
m. I-Stern 4,5x30 mm
4 x **Universalschraube Senkkopf**
m. I-Stern 4,5x35 mm

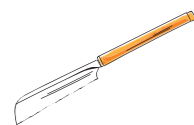
WERKZEUGE



Bohrschrauber
Vohrbohrer mit Senker
Ø 4,5 mm
Bohrsenker



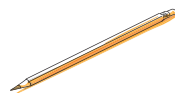
Schleifpapier



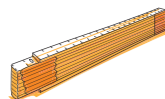
Holz säge



Handschleifklotz



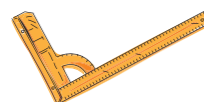
Bleistift



Zollstock



Pin sel



Winkelmaß

FARBliche GESTALTUNG

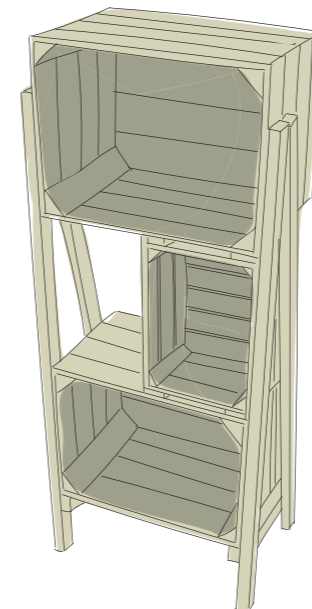
HORN BACH Vor streich farbe
1 x Farbton „weiß“ – 375 ml

HORN BACH PU Acryllack seiden matt
1 x Farbton „RAL 9010 reinweiß“ – 125 ml
1 x Farbton 50.16.06 (blau) – 375 ml,
abgemischt im HORN BACH Farbmischcenter

Hinweise:

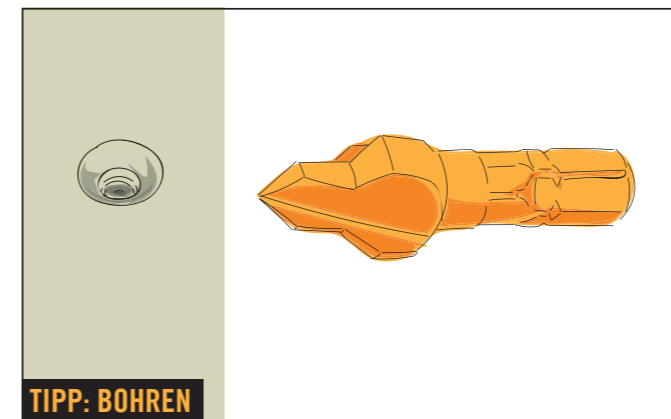
Speziell bei hellen Farbtönen wird ein zweifacher Anstrich mit HORN BACH Vor streich farbe empfohlen. Damit wird das Durchschlagen von Holz in haltstoffen verhindert und bräunlichen, un schönen Flecken vorgebeugt. Bei allen Produkten sind die Herstellerangaben zu Verarbeitung und Trocknungszeiten zu beachten.

Anleitung in 13 Schritten



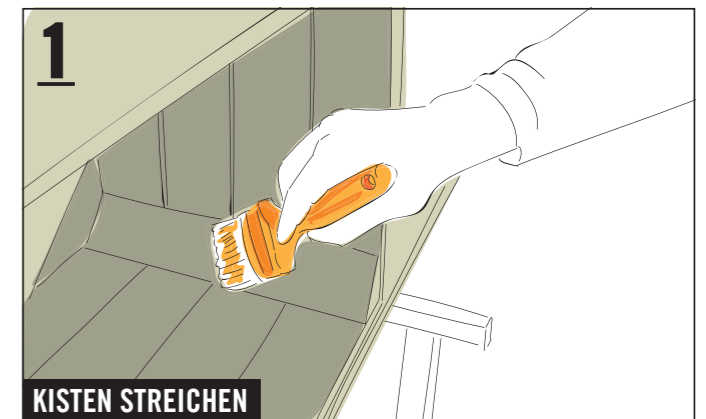
VORBEREITUNG: KISTEN VORBOHREN

Zuerst jede Kiste stabilisieren: Alle Kisten vorbohren und anschließend jedes Leisten-Ende mit je einer Schraube (4,5x20 mm) am Dreikantholz fixieren (ca. 25 mm vom Rand der Kiste entfernt).



TIPP: BOHREN

Für das Bohren empfiehlt sich ein „Bohrsenker“. Dieser sorgt für ein konisches Bohrloch, in dem die Schrauben später perfekt versenkt werden können. Der Schraubenkopf steht dadurch nicht über und Du vermeidest Risse im Holz!



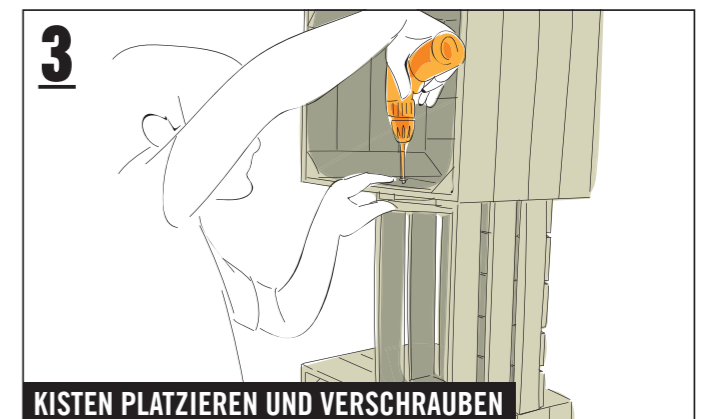
1 KISTEN STREICHEN

Bitte die Hinweise zur Vorbehandlung des Holzes unter „Farbliche Gestaltung“ beachten. Danach die Kisten innen und außen je zwei Mal streichen: eine Kiste (klein) mit der Farbe „RAL 9010 reinweiß“ und eine Kiste (mittel) mit der Farbe „50.16.06 (blau)“.



2 KISTEN PLATZIEREN UND VERSCHRAUBEN

Die untere Kiste mit der oberen, kleinen Kiste mit vier Schrauben (4,5x30 mm) fixieren. Mit jeweils zwei Schrauben von oben und von unten.



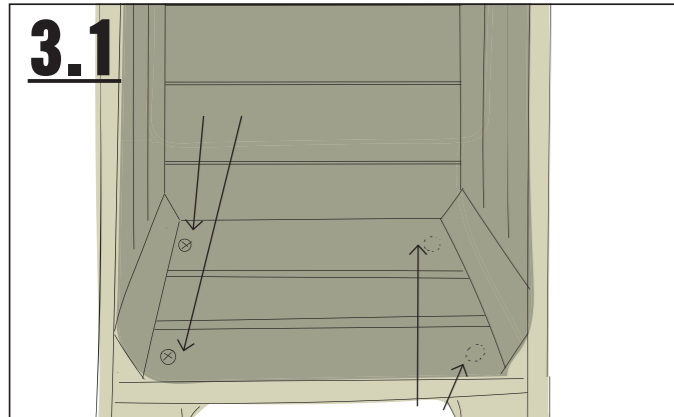
3 KISTEN PLATZIEREN UND VERSCHRAUBEN

Die Kiste (klein) mit der oberen Kiste (mittel) mit vier Schrauben (4,5x30 mm) fixieren, ...

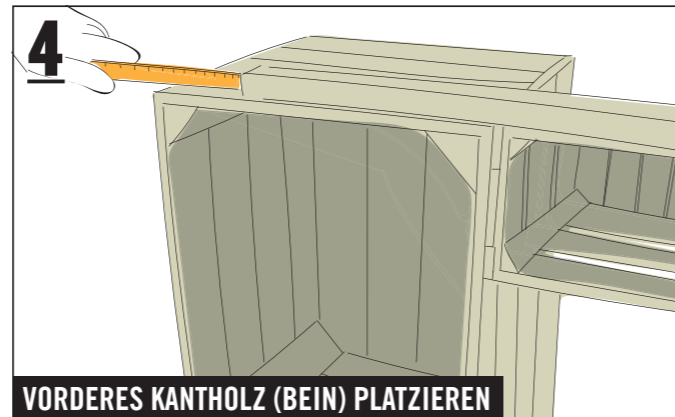
SICHERHEIT

Bitte Sicherheitshinweise auf S. 10/11 beachten.

Regal Armstrong

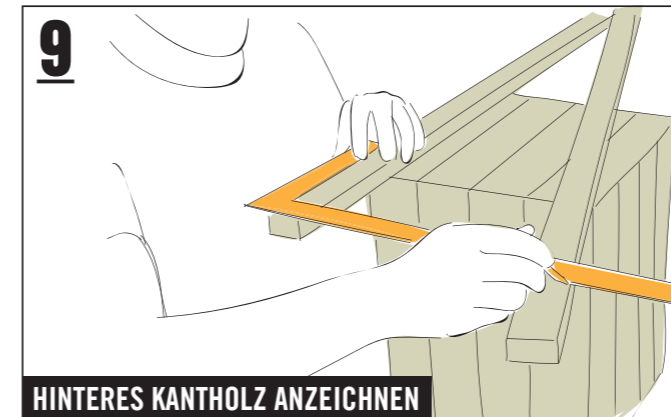


... mit jeweils zwei Schrauben von oben und von unten.



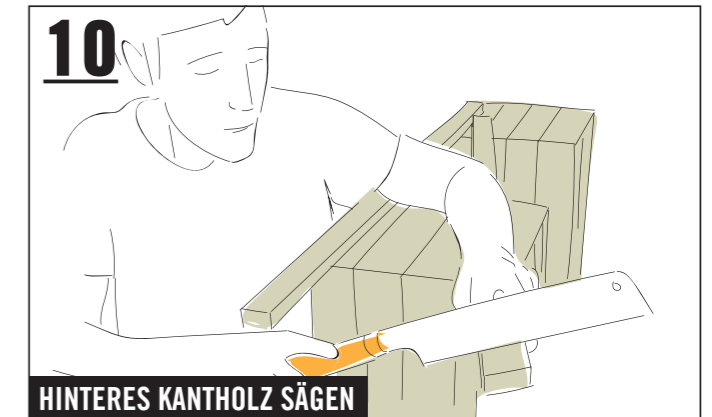
VORDERES KANTHOLZ (BEIN) PLATZIEREN

Das vordere Kantholz (24x44x1100 mm) mit einem Abstand von 100 mm von der oberen Kante platzieren. Darauf achten, dass das Kantholz am vorderen Kistenrand abschließt.



HINTERES KANTHOLZ ANZEICHNEN

Das hintere Kantholz auf die Höhe des vorderen Kantholzes kürzen – dazu den Winkel des vorderen Kantholzes auf das hintere übertragen.



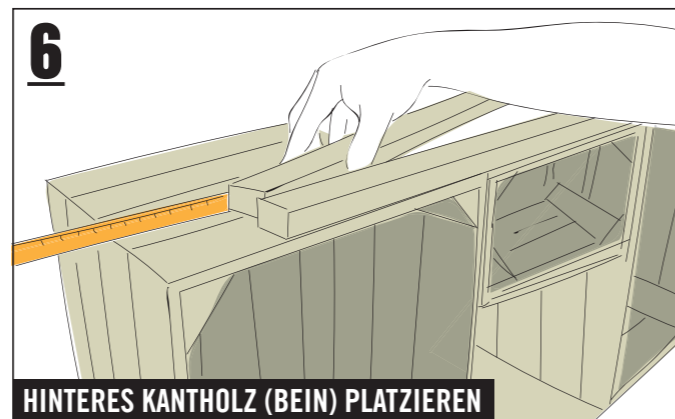
HINTERES KANTHOLZ SÄGEN

Das hintere Kantholz entlang des angezeichneten Winkels (siehe Schritt 9) absägen.



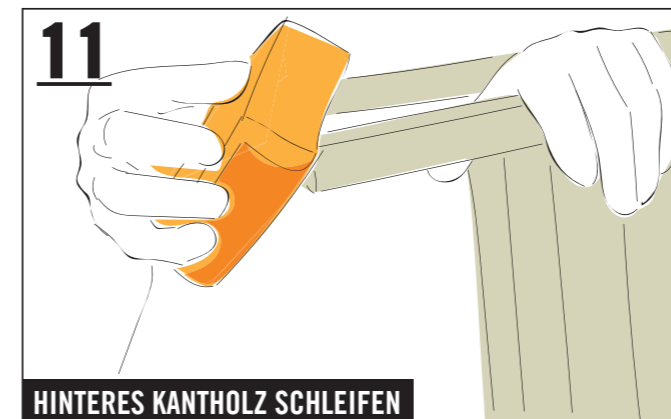
VORDERES KANTHOLZ (BEIN) VERSCHRAUBEN

Zuerst in der oberen Kiste mit einer Schraube (4,5x30 mm) neben dem Dreikantholz, dann am Ende des Kantholzes in der unteren Kiste verschrauben. Jeweils eine weitere Schraube mittig in der oberen und unteren Kiste (4,5x30 mm) verschrauben.



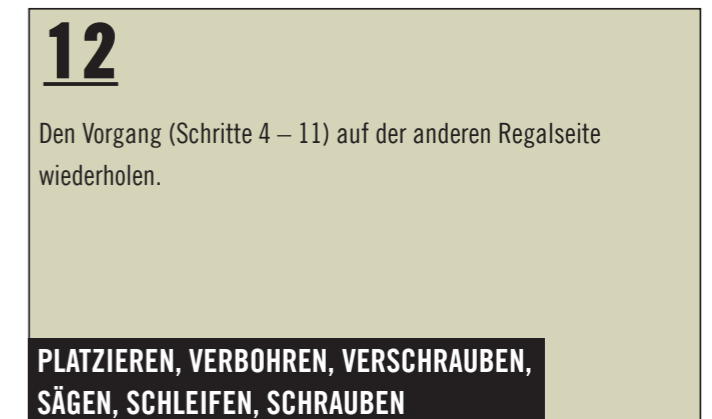
HINTERES KANTHOLZ (BEIN) PLATZIEREN

Das hintere Kantholz (24x44x1200 mm) mit einem Abstand von 100 mm vom oberen Rand der Kiste platzieren.



HINTERES KANTHOLZ SCHLEIFEN

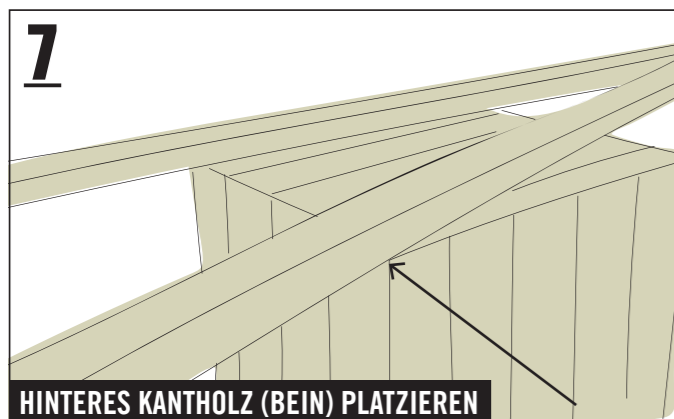
Das hintere Kantholz abschleifen.



12

Den Vorgang (Schritte 4 – 11) auf der anderen Regalseite wiederholen.

PLATZIEREN, VERBOHREN, VERSCHRAUBEN, SÄGEN, SCHLEIFEN, SCHRAUBEN



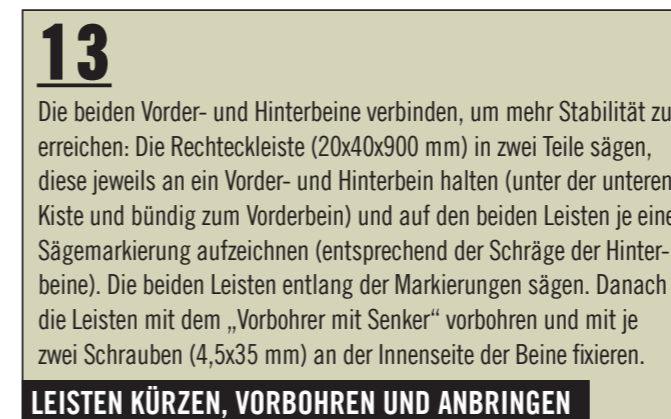
HINTERES KANTHOLZ (BEIN) PLATZIEREN

Das hintere Kantholz trifft dabei auf die Ecke der unteren Kiste.



HINTERES KANTHOLZ (BEIN) VERSCHRAUBEN

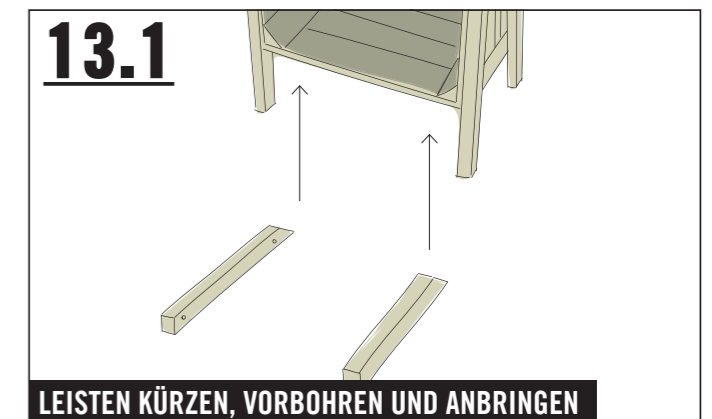
Wie die vorderen „Beine“ ebenfalls mit vier Schrauben (4,5x30 mm) verschrauben. Jeweils zwei in der oberen und in der unteren Kiste.



13

Die beiden Vorder- und Hinterbeine verbinden, um mehr Stabilität zu erreichen: Die Rechteckleiste (20x40x900 mm) in zwei Teile sägen, diese jeweils an ein Vorder- und Hinterbein halten (unter der unteren Kiste und bündig zum Vorderbein) und auf den beiden Leisten je eine Sägemarkierung aufzeichnen (entsprechend der Schräge der Hinterbeine). Die beiden Leisten entlang der Markierungen sägen. Danach die Leisten mit dem „Vorbohrer mit Senker“ vorbohren und mit je zwei Schrauben (4,5x35 mm) an der Innenseite der Beine fixieren.

LEISTEN KÜRZEN, VORBOHREN UND ANBRINGEN



13.1

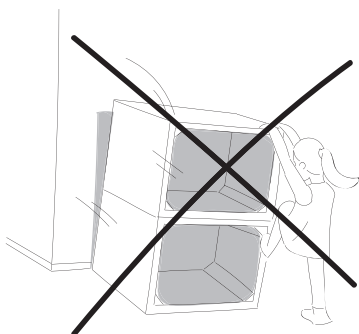
Siehe Beschreibung Schritt 13.

Sicherheitshinweise

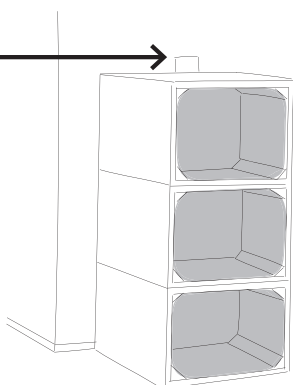


Wichtig! Bitte lies Dir diese Informationen sorgfältig durch.

Diese Anleitung wurde mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt, kann aber immer nur ein mögliches Vorgehen aufzeigen. Eigene Fähigkeiten daher realistisch einschätzen und bei Unsicherheit unbedingt fachmännischen Rat hinzu ziehen! HORN BACH haftet nicht bei Fehlgebrauch von Materialien und Werkzeugen sowie bei nicht sach- und fachgerechter Montage.



Beispielabbildung



1. Keines der Möbelstücke darf zum Klettern oder Turnen benutzt werden. Um Sturzunfällen vorzubeugen, insbesondere Kindern das Risiko bewusst machen.

2. Bei allen Arbeitsschritten geeignete Schutzausrüstung tragen.

3. Sägeraue Oberflächen vor dem Möbelbau abschleifen, um Verletzungen (z. B. Splitter) vorzubeugen.

4. Alle Kanten sind optimalerweise mit einer Oberfräse (Fräser mit Mindestradius 3 mm) zu bearbeiten. Sollte keine Oberfräse vorhanden sein, muss die Kante von Hand auf einen Mindestradius von 2 mm geschliffen werden.

5. Wird das Möbelstück für das Kinderzimmer gebaut, für Kinderspielzeug geeignete Lacke verwenden. Diese sind mit dem abgebildeten Logo (siehe links) gekennzeichnet.

6. OBSTKISTEN BUILDIFY

Die Obstkisten sind nur für das Aufbewahren leichter Gegenstände geeignet. Um dem Reißen und Spalten des Holzes vorzubeugen, die Bohrlöcher mit einem Bohrsenker vorbohren.

7. WANDBEFESTIGUNG

Möbel an geeigneter Stelle mit einer zum jeweiligen Wandtyp passenden Befestigung sicher an der Wand anbringen, um ein Umkippen zu verhindern. Bei Unsicherheit unbedingt beim Fachhandel nach geeignetem Befestigungsmaterial erkundigen.