

### LIEBER SELBERBAUER,

es freut mich, dass Sie sich für Max entschieden haben. Eigens für OBI Selbstbaumöbel habe ich dieses modulare Kistenmöbel entworfen und gestaltet. Damit Sie sofort loslegen können, finden Sie auf den nächsten Seiten eine Bauanleitung, die Ihnen jeden Konstruktionsschritt ausführlich erklärt. So bauen Sie Ihr neues Lieblingsmöbel im Handumdrehen. Viel Spaß beim Bauen wünscht Ihnen,

**FABIAN** 

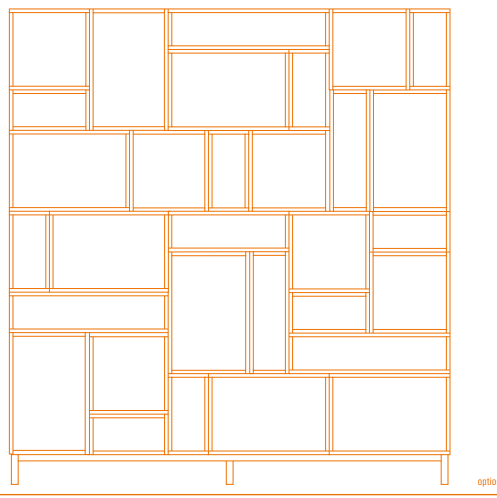
selbstbaumoebel@obi.de >





TISCHLERMEISTER & DESIGNER OBI SELBSTBAUMÖBEL

# DEIN MAX — ÜBERSICHTSSEITE

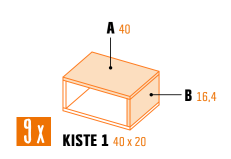


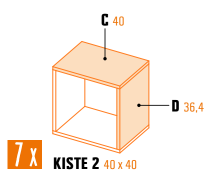
optionaler Sockel

### BAUTEILE AUS DEM HOLZZUSCHNITT

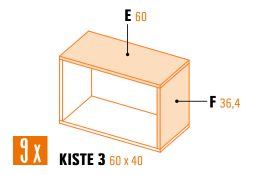
#### Jeder Max ist anders:

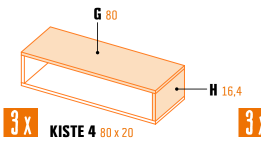
In Ihrer individuellen Materialliste finden Sie die vollständigen Maßangaben zu Ihrem Kistenmöbel. Orientieren Sie sich an der Buchstabenzuordnung, um stets das benötigte Bauteil zur Hand zu haben.

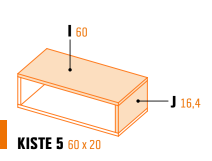




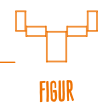
#### Maßangaben in cm







## LOS GEHT'S!







Das Ganze ist mehr als die Summe seiner Teile. Dank der modularen Kisten können Sie mit Max Ihr Regal maximal nach Ihren Wünschen selber bauen. – Übrigens: Regal Max ist nicht nur Regal, sondern eignet sich auch wunderbar als Sideboard oder Raumteiler.





Fabian, Tischlermeister & Designer

### ZWEI SCHRITTE BIS ZU IHREM NEUEN MÖBEL:

1. KAUFEN SIE DAS MATERIAL

Gehen Sie mit der ausgedruckten Materialliste in den nächsten OBI Markt. Dort finden Sie alles, was Sie für Ihr neues Möbel benötigen. Außerdem können Sie sich in vielen Märkten Ihre Materialien von unserem kostenlosen Zuschnitt-Service genau anpassen lassen.





2. BAUEN SIE IHR MÖBEL

Nach dem Einkauf können Sie sofort mit dem Bau beginnen. Unsere Schrittfür-Schritt-Anleitung hilft Ihnen, Ihr neues Lieblingsmöbel von der ersten Schraube bis zur finalen Montage selbst anzufertigen.





# DAS ZEUG FÜR MAX

#### Art.-Nr.:

In Ihrer Materialliste finden Sie die vollständigen Artikelbezeichnungen und die entsprechende Abteilung. Orientieren Sie sich an der Buchstabenzuordnung, um stets den benötigten Artikel zur Hand zu haben.





W2 Bitsatz Torx



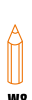
W<sub>3</sub> Holzbohrer 4 mm



W6 Schleifklotz



Zollstock



Wenn Sie nicht gleich kaufen wollen: In vielen OBI Märkten finden Sie einen Mietgeräte Service, über den Sie Maschinen und Werkzeuge

MIETGERÄTE SERVICE

kostengünstig mieten können.

W8 Bleistift







Wand geignet sind.

Wenn Sie Max an der Wand befestigen oder

frei hängen möchten, informieren Sie sich in Ihrem OBI Markt, welche Dübel, Schrauben und Steinbohrer für die Anbringung an Ihre

### MATERIAL



**M1** Schleifpapier K 120/ K 180/ K 240



**M2** 



Abdeckplane 4 x 5 m



**M3** Spax 4 x 60 mm/ 4 x 30 mm (bei Sockel)/ 3,5 x 20 mm



Winkelverbinder 30 x 30 x 30 mm 1 bei Wandbefestigung



**M7** Klebeband



### FARBE & ZUBEHÖR



F1 Ihre Wahlfarbe



Flachpinsel 50 mm & Baumwolltuch



Über 2.000 Farbtöne: Wählen Sie Ihren Wunschfarbton anhand von Farbfächern oder nach mitgebrachten Farbmustern und lassen Sie diesen direkt im Markt anmischen. Und wenn es nicht nur das Möbel sein soll, greifen Sie doch zu unseren Wand- oder Fassadenfarben.

# SCHRITT FÜR SCHRITT



Aller Anfang ist leicht: Vor dem Bauen müssen alle Hölzer geschliffen werden.

Seite 6

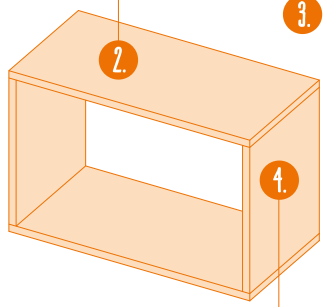
## BODEN 🔷

Mit dem Vorbohren der Leimholzplatten haben Sie die beste Grundlage für die Eckverbindungen geschaffen. **SEITE 7** 

### **MONTAGE**

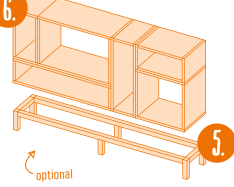
Ordnen Sie die Kisten nach Belieben an und verleihen Sie Ihrem Möbel die nötige Stabilität - als Raumteiler, an der Wand ...

**SEITE 12-14** 



3 FARBE & ÖL 🛇 🖣

Glänzende Aussichten: Mit dem gewünschten Öl oder der Farbe erhält Ihr Möbel seinen ganz individuellen Anstrich. **SEITE 8** 



SOCKEL

Bauen Sie auf ein Fundament, das bei Umgestaltung Ihres Raumes mühelos an die neue Position rückt. **SEITE 10 - 11** 

SEITEN 🔎

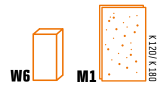
Mehr als die Summe zweier Bretter: Gewinnen Sie in Nullkommanichts neuen Stauraum für Bücher, Deko und all das, was bisher noch keinen festen Platz hatte. **SEITE 9** 

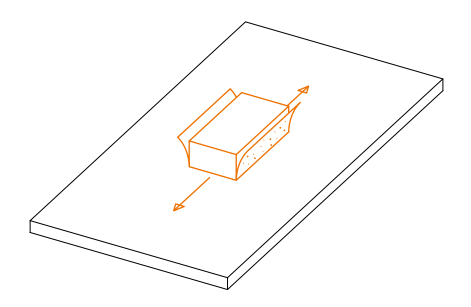


## **SCHLEIFEN**

### Schritt 1

Schleifen Sie alle Flächen und Kanten der Hölzer mit dem Schleifklotz und dem **K 120 Schleifpapier**. Schleifen Sie mit dem Schleifklotz immer in Faserrichtung. Wiederholen Sie diesen Vorgang mit dem **K 180 Schleifpapier**.







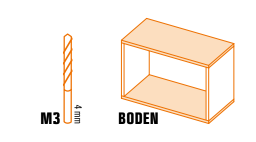
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen finden Sie auf **Seite 16**.

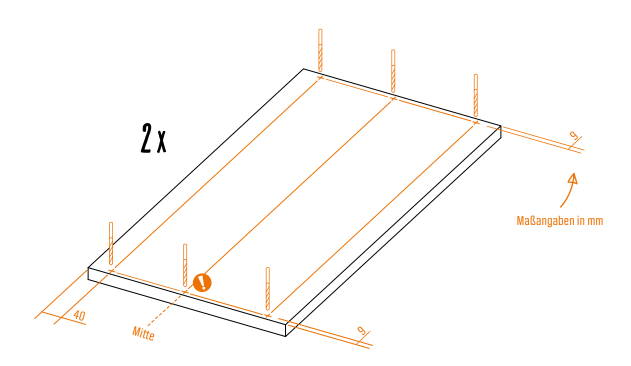


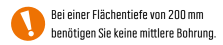
## BODEN

### Schritt 2

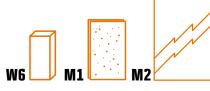
Bohren Sie die beiden längeren Platten einer Kiste - die Böden - an den abgebildeten Stellen vor.









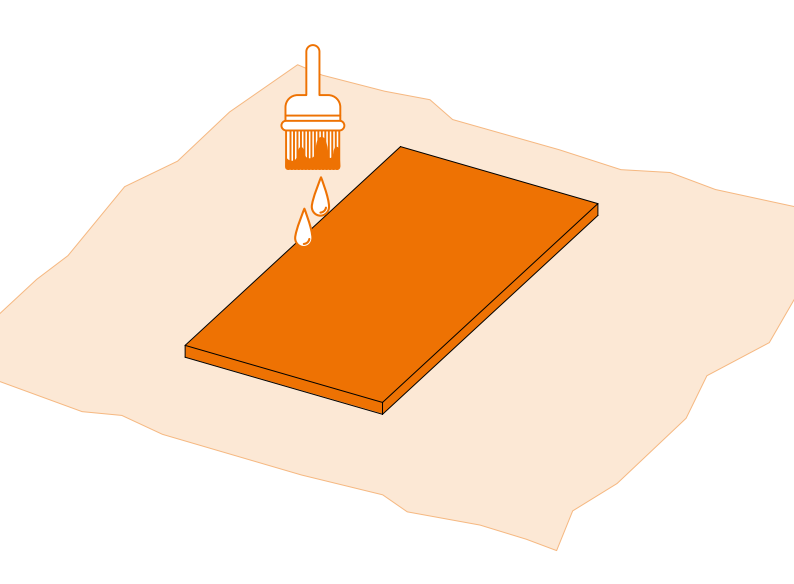




## FARBE & ÖL

#### **Schritt 3**

Streichen Sie die Leimholzplatten in der von Ihnen ausgewählten Farbe oder dem Öl. Wenn Sie Ihr Möbel zweifarbig streichen möchten, nutzen Sie für entsprechende Flächen das Klebeband. Lassen Sie alles gut trocknen. Je nach gewünschter Farbintensität wiederholen Sie diesen Vorgang. Entfernen Sie aber vor dem zweiten Anstrich die Holzfasern, die sich beim Trocknen aufgestellt haben. Nehmen Sie dafür den Schleifklotz mit dem **Schleifpapier K 240**.





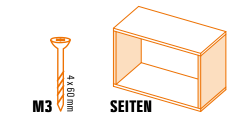
Breiten Sie vor dem Streichen immer eine Abdeckplane aus und halten Sie sich an die auf der Verpackung angegebenen **Verarbeitungshinweise**. Bei Kreidefarben gegebenenfalls mit dem passenden Möbelwachs versiegeln, um die Farbe zu schützen und ein Abfärben zu vermeiden. Weitere Tipps zum Thema Streichen finden Sie auf der OBI Website.

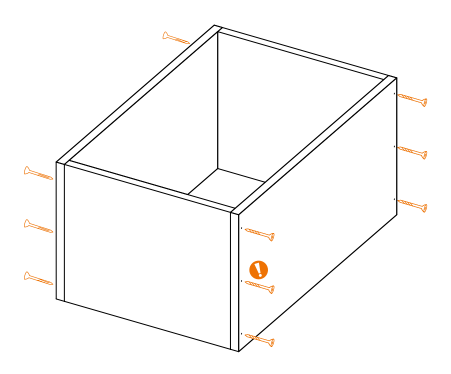


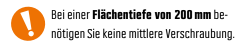
## SEITEN

### Schritt 4

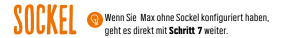
Richten Sie die Platten wie abgebildet aus und verschrauben Sie diese miteinander.





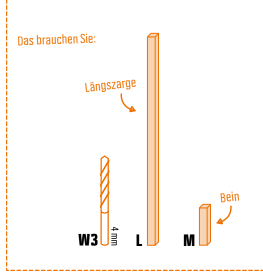


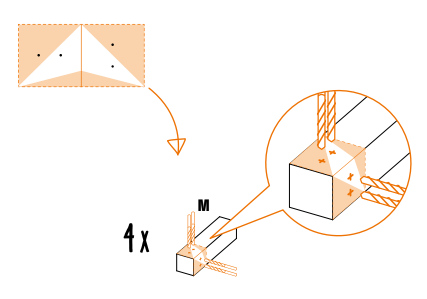


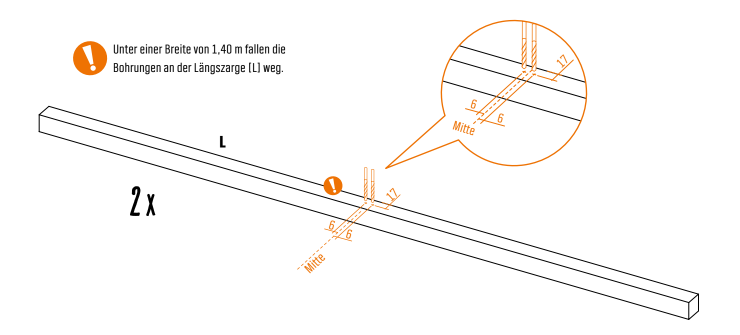


### Schritt 5

Bohren Sie unter an den in der Abbildung gezeigten Stellen vor. Nutzen Sie für die Beine **[M]** die **Bohrschablone**. Die Bohrschablone erleichtert Ihnen das Anzeichnen der Bohrlöcher. Auf **Seite 15** erfahren Sie, wie Sie sich eine Bohrschablone anfertigen.





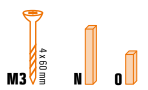


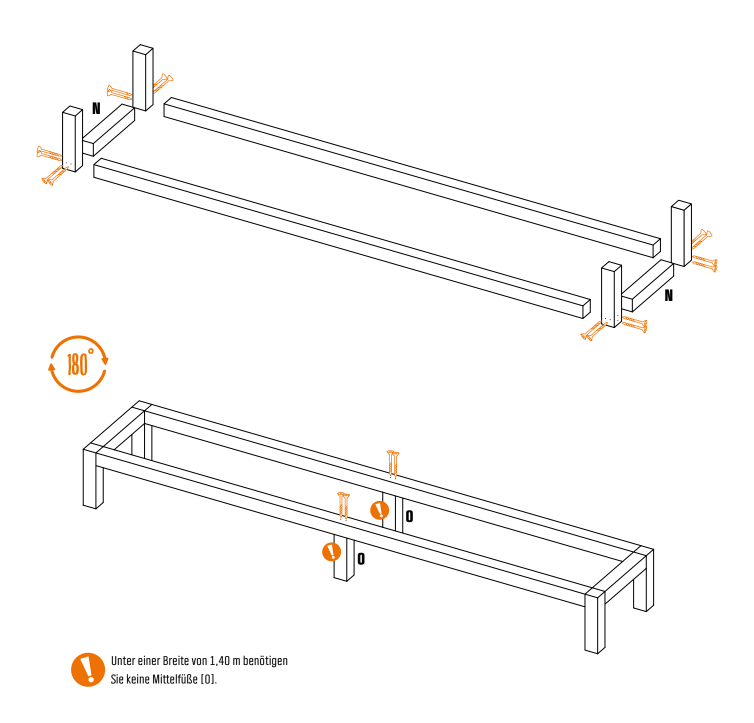


## SOCKEL

### Schritt 6

Verschrauben Sie die Zargen wie in der Abbildung gezeigt miteinander.





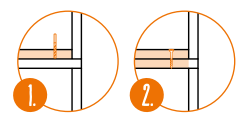


## KISTENMONTAGE

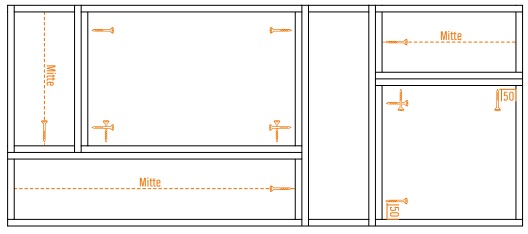
#### Schritt 7

Ordnen Sie die Kisten entsprechend Ihrer Konfiguration (s. **Seite 2** "Dein Max - Übersichtsseite") an. Bohren Sie die Kisten vor, um diese miteinander verschrauben zu können. Bohren Sie mit einem Abstand von 50 mm von der Ecke aus bzw. mittig bei den 20 cm schmalen Kisten, sowie mittig der Tiefe. Achten Sie darauf, dass Sie **nicht durchbohren**, sondern nur eine Brettstärke vorbohren. Verschrauben Sie anschließend die Kisten durch die vorgebohrten Löcher miteinander.



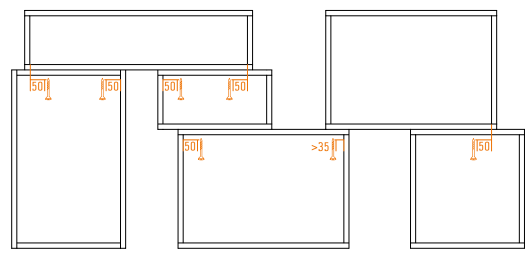


### MAX ORDNUNG



Beispielhafte Konfiguration

### MAX LUFTIG



Beispielhafte Konfiguration

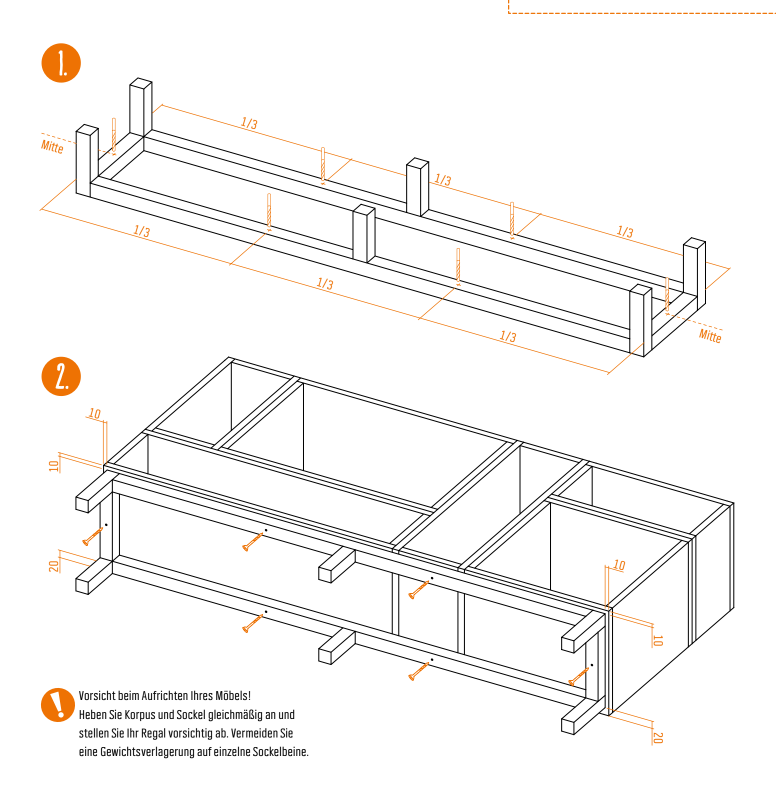


## **SOCKELMONTAGE** • Wenn Sie Max ohne Sockel konfiguriert haben, geht es direkt mit **Schritt 9** weiter.

### **Schritt 8**

Bohren Sie den Sockel an den markierten Stellen vor. Anschließend setzten Sie den Sockel an die Unterseite der Kisten und verschrauben beide Teile von unten miteinander.





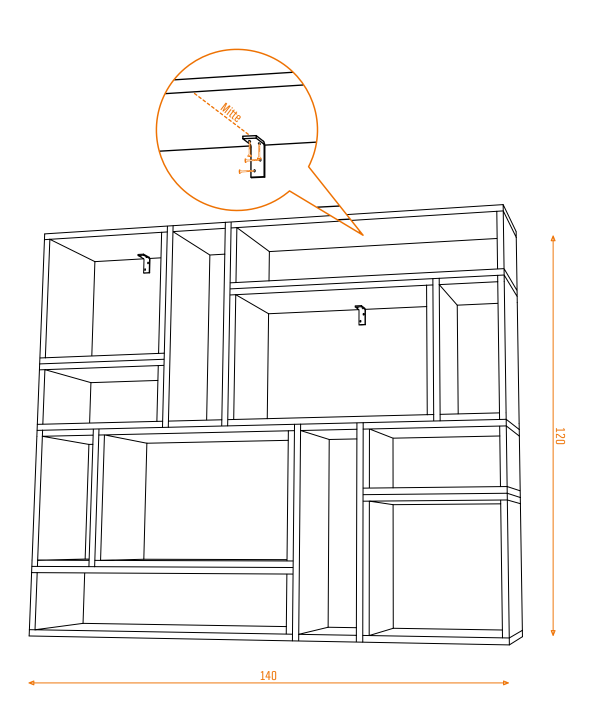




### Schritt 9

Schrauben Sie **ab 1,20 m Höhe** einen Winkelverbinder mittig an eine der obersten Kisten. Schrauben Sie **ab 1,40 m Breite** zwei Winkelverbinder mit den außenliegenden Kisten. Richten Sie Max aus, um die Markierungen für die Bohrlöcher an der Wand zu setzen. Bohren Sie mit dem Steinbohrer in die Wand, setzen Sie die Dübel ein und verschrauben Sie den Winkelverbinder mit den beiliegenden Schrauben mit der Wand.

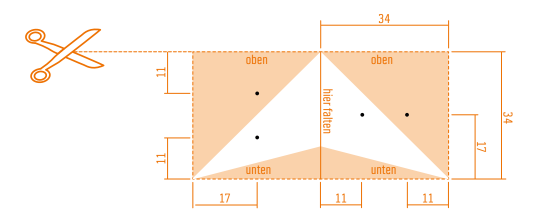






# DIE BOHRSCHABLONE









Drucken Sie diese Seite aus und achten Sie bei den Druckeinstellungen darauf, dass Sie "tatsächliche Größe" ausgewählt haben.



9 AUSSCHNEIDER

Anschließend schneiden Sie die Schablone aus und kontrollieren zur Sicherheit noch mal die Abmessungen.

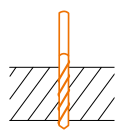


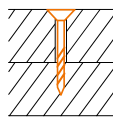
ANWENDER

Richten Sie die Schablone wie in Schritt 5 gezeigt aus. Stechen Sie mit einem Bleistift an den angezeigten Positionen durch das Papier, sodass sich die benötigten Bohrlöcher anzeichnen.



## KLEINE TIPPS — GROBE WIRKUNG









#### VORBOHREN

Beim Vorbohren wird das jeweilige Werkstück auf eine Verbindung vorbereitet. Damit die Hölzer durch die Schraube lückenlos aneinander gezogen werden, wird immer nur das Holz vorgebohrt, das von der Schraube ganz durchdrungen wird. Das Ausfransen von Bohrlöchern verhindern Sie am besten, indem Sie ein altes Stück Holz unterlegen.



Zum Vorbohren benötigen Sie einen Akkuschrauber und einen Holzbohrer in der angegebenen Größe (s. Infokasten "Das brauchen Sie").

#### VERSCHRAUBEN

Mit dem Verschrauben von Werkstücken werden lösbare Verbindungen zwischen den Einzelteilen geschaffen.



Zum Verschrauben benötigen Sie einen Akkuschrauber und einen entsprechenden Bitsatz.

#### **SCHLEIFEN**

Die Hölzer werden geschliffen, um eine glatte, gleichmäßige splitterfreie Oberfläche zu bekommen. Das fühlt sich gut an und ist die Grundlage für einen gleichmäßigen Farbauftrag. Schleifen Sie mit dem Schleifklotz immer in Faserrichtung.



Augen und Atemwege schützen Sie beim Schleifen und Streichen am besten durch Tragen eines Mundschutzes und einer Brille.

#### **STREICHEN**

Um Farbe oder Öl gleichmäßig aufzutragen, streichen Sie im "Kreuzgang". Dabei wird die Farbe oder das Öl mit einem Pinsel oder einer Rolle erst quer und dann längs zur Faserrichtung aufgetragen. Öl bleibt nach dem Auftrag nicht auf der Fläche, sondern zieht ein. Wischen Sie überschüssiges Öl nach einigen Minuten gründlich mit einem Baumwolltuch in Faserrichtung ab.



Breiten Sie vor dem Streichen eine Abdeckplane aus und halten Sie sich an die auf der Verpackung angegebenen Verarbeitungshinweise.



\*Bauzeit: Die berechneten Arbeitszeiten geben nur eine grobe Einschätzung des Zeitbedarfs. Die Berechnung basiert auf der Planung einer üblichen Projektgröße in Bezugnahme von Erfahrungswerten von Handwerkern unter Einbeziehung üblicher Hilfsmittel. Bei der Berechnung wird angenommen, dass bereits alle Materialien und Hilfsmittel vorliegen. Abweichungen sind je nach Vor-Ort-Bedingungen, persönlichen Fähigkeiten und vorhandenen Hilfsmitteln möglich. Alle berechneten Zeiten exklusive Oberflächenbehandlungs- und ggf. weiteren anfallenden Pausenzeiten

Die OBI GmbH & Co. Deutschland KG schließt bei nicht sach- und fachgerechter Montage entsprechend der Anleitung sowie bei Fehlgebrauch von Materialien und Werkzeugen eine Haftung vorsorglich ausdrücklich aus. Die hier aufgeführten Bauweisen stellen nur eine Empfehlung dar. Je nach Vor-Ort-Bedingungen und Nutzung können Änderungen nötig sein. Etwaige gesetzliche Ansprüche werden hierdurch nicht eingeschränkt. Achten Sie bei der Umsetzung auf die Einhaltung der persönlichen Sicherheit, tragen Sie, wenn notwendig, entsprechende Schutzausrüstung. Elektronische Arbeiten dürfen ausschließlich von Elektrofachkräften (DIN VDE1000-10) ausgeführt werden. Schätzen Sie Ihre Fähigkeiten realistisch ein und holen Sie sich bei Unsicherheit erfahrende Umsetzungshelfer hinzu. Führen Sie Arbeiten nicht aus, wenn Sie mit den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen nicht vertraut sind.

