



**Lifestyle aus Holz**

Sehr geehrter Kunde,  
vielen Dank für Ihr Interesse und dem damit verbundenem Vertrauen in unsere Produkte.

Wir freuen uns über Ihren Kauf und wünschen Ihnen viel Erfolg und viel Spaß mit unserem H-A-M System.

Anbei möchten wir Sie noch mit einigen grundsätzlichen Informationen zum ordnungsgemäßen Gebrauch versorgen.

---

### **1. Holz - welcher anderer Werkstoff wächst von alleine wieder nach?**

Der natürliche Rohstoff Holz ist ein vielfach einsetzbares Material, nicht nur für unser *H-A-M System*. Durch seine weiche Eigenschaft lässt es sich wunderbar weiterverarbeiten, bietet dabei aber trotzdem eine unglaubliche Stabilität. Wenn Sie sich Ihren nächstes Bett, Regal, Sideboard, oder aber Ihre nächste Küche selber bauen möchten, sollten Sie neben Ihrer Werkzeugausrüstung auch darauf achten, dass die Luftfeuchtigkeit in den Räumen 75 Prozent nicht übersteigt, da sich das Holz ansonsten in seiner Größe, Form und Stärke verändern kann.

Da unsere Produkte aus Holz (MDF) gefertigt werden, gilt dieser Grundsatz natürlich auch für unser *H-A-M System*. Sollten Sie diese Werte nicht einhalten können, reicht es aber schon aus, wenn Sie nach dem Gebrauch das *H-A-M System* mit einer Plane abdecken, oder Sie setzen einfach günstig zu bekommende Luftentfeuchter in Ihren Räumen ein.

### **2. Unsere Produkte werden unlackiert geliefert.**

Für den Arbeitsgebrauch ist keine Lackierung notwendig. Die MDF Oberflächen können teilweise kleine Kratzer bzw. unsaubere Kanten aufweisen, da diese Kanten auch nicht geschliffen werden. Diese kleinen Oberflächenfehler beeinträchtigen natürlich in keiner Weise das Arbeiten oder das Ergebnis. Wenn Sie trotzdem Ihren Modultisch nachbearbeiten bzw. lackieren möchten, achten Sie bitte darauf, dass Sie kein Kunstharzlack verwenden, da dieser nicht die nötige Festigkeit bietet und ein leichtes Führen des Werkstückes verhindert. Nutzen Sie für Ihre Lackierung ausschließlich 2 Komponenten Lacke und tragen Sie diesen auch nur hauchdünn auf, da ansonsten die Einhängerverbindungen nicht mehr so sauber passen.

### **3. Montage des H-A-M Systems**

Grundsätzlich empfehlen wir die einzelnen Modulteile bei der Montage noch zusätzlich zu verleimen. Bei extrem trockenen Räumen kann sich das Material noch etwas zusammen ziehen, durch die Verleimung wird gewährleistet, dass alle Teile gleich bleibend fest zusammen bleiben.