

# Technische Hinweise

**Allgemeines:** Holz ist ein Naturprodukt. Wuchs, Farbe, Struktur und Maserung sind bei jedem Baum einzigartig. Abweichungen sind holzbedingt und stellen keinen Reklamationsgrund dar. Ein minimales Wachsen, Schwinden oder Verziehen ist auch beim Endprodukt möglich. **Holz lebt!**

**Verarbeitung:** Das von MOSER verarbeitete Holz ist technisch getrocknet, und hat nach der Produktion eine Holzfeuchte von ca. 8% +/- 2%, was einem gesunden Wohnklima von 45 bis 60 % relativer Luftfeuchtigkeit entspricht. Beim Transport oder Lagerung kann es bei ungünstigen Bedingungen zu einer Feuchteaufnahme der Platten kommen. Während der Lagerung und Bearbeitung ist deshalb unbedingt auf ein gleichmäßiges Raumklima zu achten. Die Lagerung sollte in abgeschlossenen, nicht zu trockenen (überheizten) oder zu feuchten Räumen, planliegend, vollflächig abgedeckt erfolgen. Bei Verarbeitung von zu feuchten Platten können folgende Probleme eventuell auftreten: z.B. Verzug der Platten, Riß- oder Fugenbildung **Die Veränderung der Holzfeuchtigkeit um 1% bewirkt eine Maßänderung von ca. 0,6%, was zu den oben genannten Folgen führen kann. Deshalb empfehlen wir unbedingt vor der Weiterverarbeitung eine Klimatisierung der Platten.**

**Raumklima:** Ein gesundes Raumklima das etwa bei 45 bis 60% relativer Luftfeuchtigkeit liegt, gewährt auch nach der Montage das absolut hohe Qualitätsniveau unserer Leimholzplatten. Bei ungesundem, zu trockenem Raumklima leidet natürlich auch das Holz und es kann zu den beschriebenen Folgen kommen. Wir bitten Sie, Ihre Kunden und alle weiteren Verarbeiter auf diese wichtigen Punkte hinzuweisen.

## **Spezielle Hinweise für Massivholz- Arbeitsplatten:**

Alle Ausschnittträger und seitlichen Abschlußkanten sind unbedingt mit Silikon, Lack, wasserfestem Leim oder ähnlichen Produkten zu behandeln. Spültische und andere Einlagen sind unbedingt in ein Silikonbett zu legen, und zusätzlich mit einer umlaufenden Silikondichtung am Rand zu versehen. Im Bereich des Geschirrspülers ist auf der Unterseite der Holzarbeitsplatte eine Feuchtigkeitssperre (Folie) anzubringen, und ein vorderes Abweisblech zu montieren.

**Oberflächen:** Geölte und/oder Gewachst: Eine regelmäßige Pflege ist unerlässlich. Wir empfehlen vor Inbetriebnahme der Platten den ersten Schutzauftrag zu erneuern, und diesen in den ersten Jahren regelmäßig nachzuholen.

DD- Lackierung: Wird höchsten Anforderungen gerecht

Wichtig: Generell muss die Ober- und Unterseite den gleichen Oberflächenaufbau aufweisen, da es sonst zum Verzug der Platten führen kann.

## **Gewährleistungen:**

**Unsere technischen Hinweise und die Lieferbedingungen bilden die Grundlage zur Beurteilung von Garantieansprüchen. Für Schäden an Leimholzplatten, die durch schlechte oder falsche Weiterbearbeitung entstehen, übernehmen wir keine Garantie. Garantieleistungen werden nur in der Höhe des Warenwertes des beanstandeten Teiles erbracht. Bearbeitungs- und Folgekosten werden nicht akzeptiert.**