

(iSauna Design Home – NATÜRLICH UND EINZIGARTIG





TV- WÄNDE



RAUMTEILER



INNERE WANDBEKLEIDUNG

Individuelle, wertbeständige HANDMADE Schattenschutz aus Massivholz für Innen- und Außenbauten, interior-exterior Wandverkleidung, Raumteiler, TV-Wand von uns ausgewählten, höchstqualitativen Holzmaterialien.

Das Alles von eine seit 2004 ständig wachsende Familienmanufaktur!



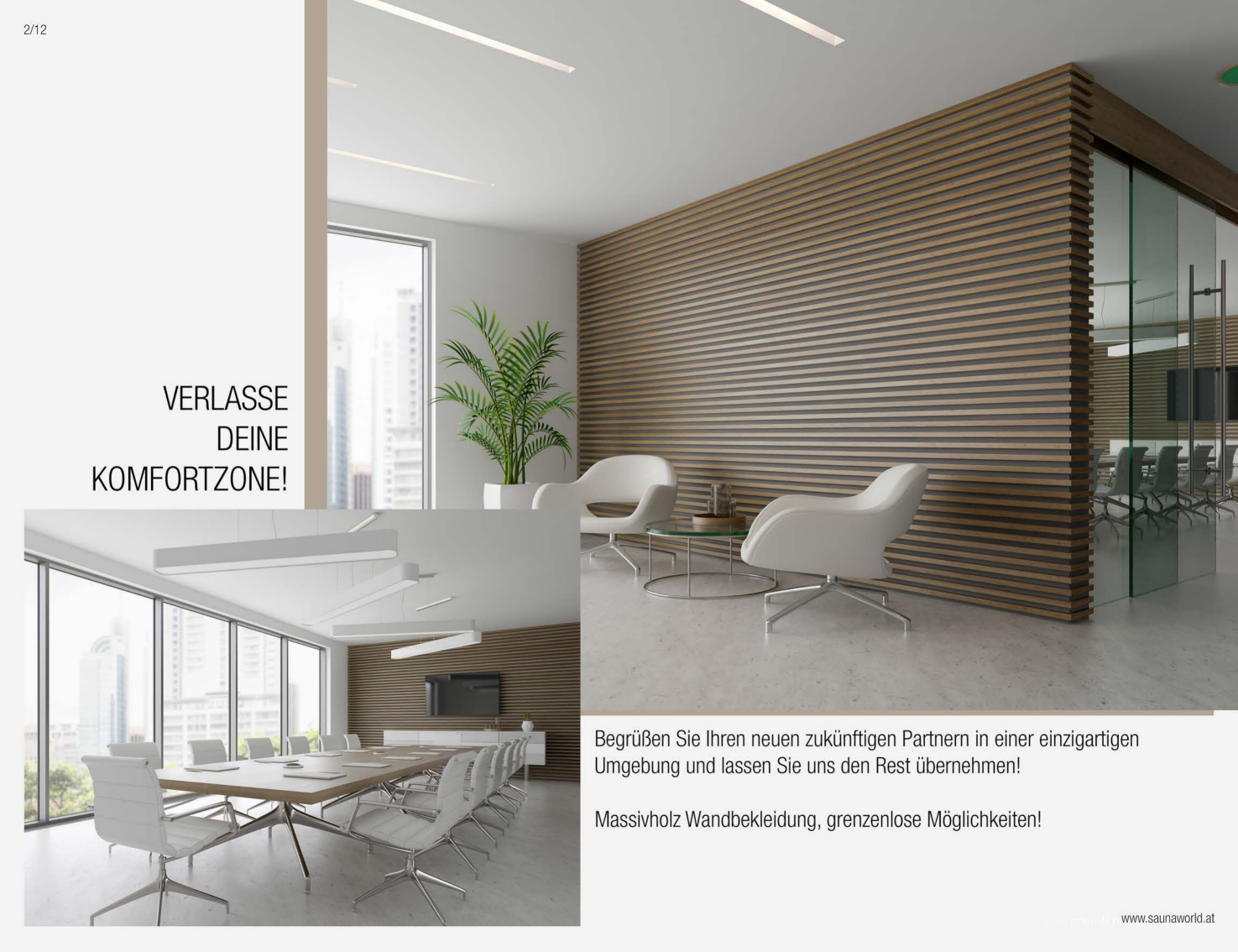
HOLZMATERIALIEN



ANSICHTSPLÄNE



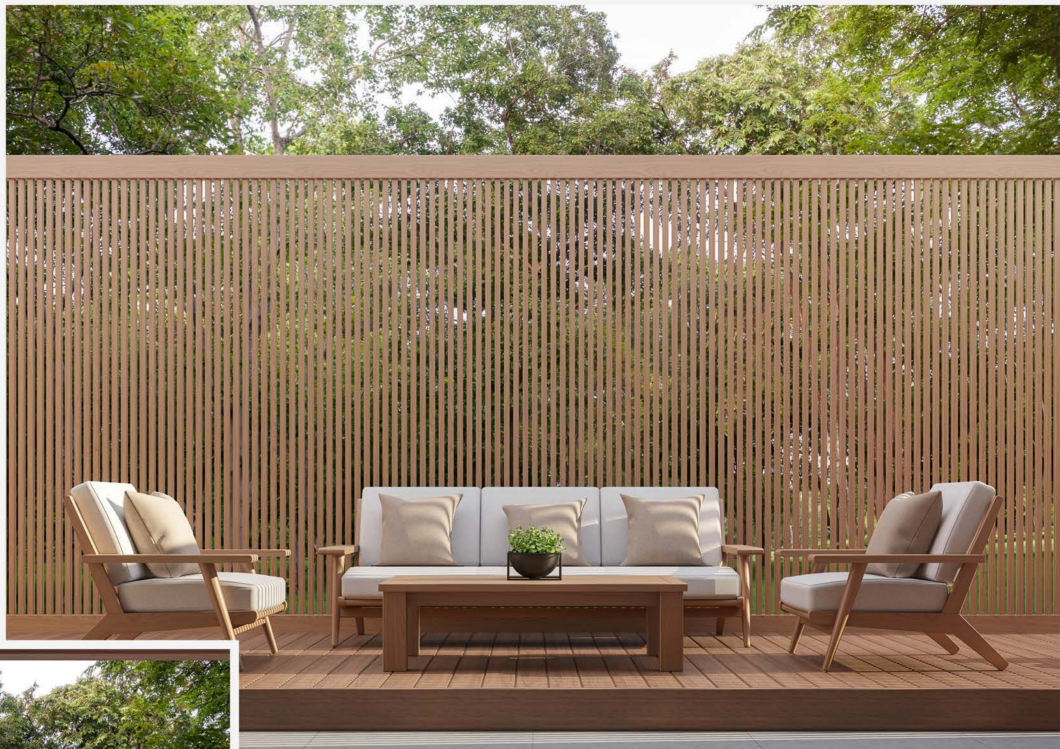
ÄUßERE WANDBEKLEIDUNG







Von Badezimmer bis Wohnzimmer, sind wir Teil der Alltage.



SONNIG ODER SCHATTIG?



Wir können die Aufwärmung von Häusern und Wohnungen mit dem Einbau von Beschattungssystemen vorbeugen, bzw. deutlich verzögern, das Wärmeisolierungssystem und der Betrieb der Öffnungsschließer unterstützen, und wir können kontrollieren, wie viel Licht von außen reinkommt.





SIE MÜSSEN DAFÜR SITZEN!

.....

Chillen mit der Familie oder Match schauen mit Freunden, wir werden immer in Sicht sein.

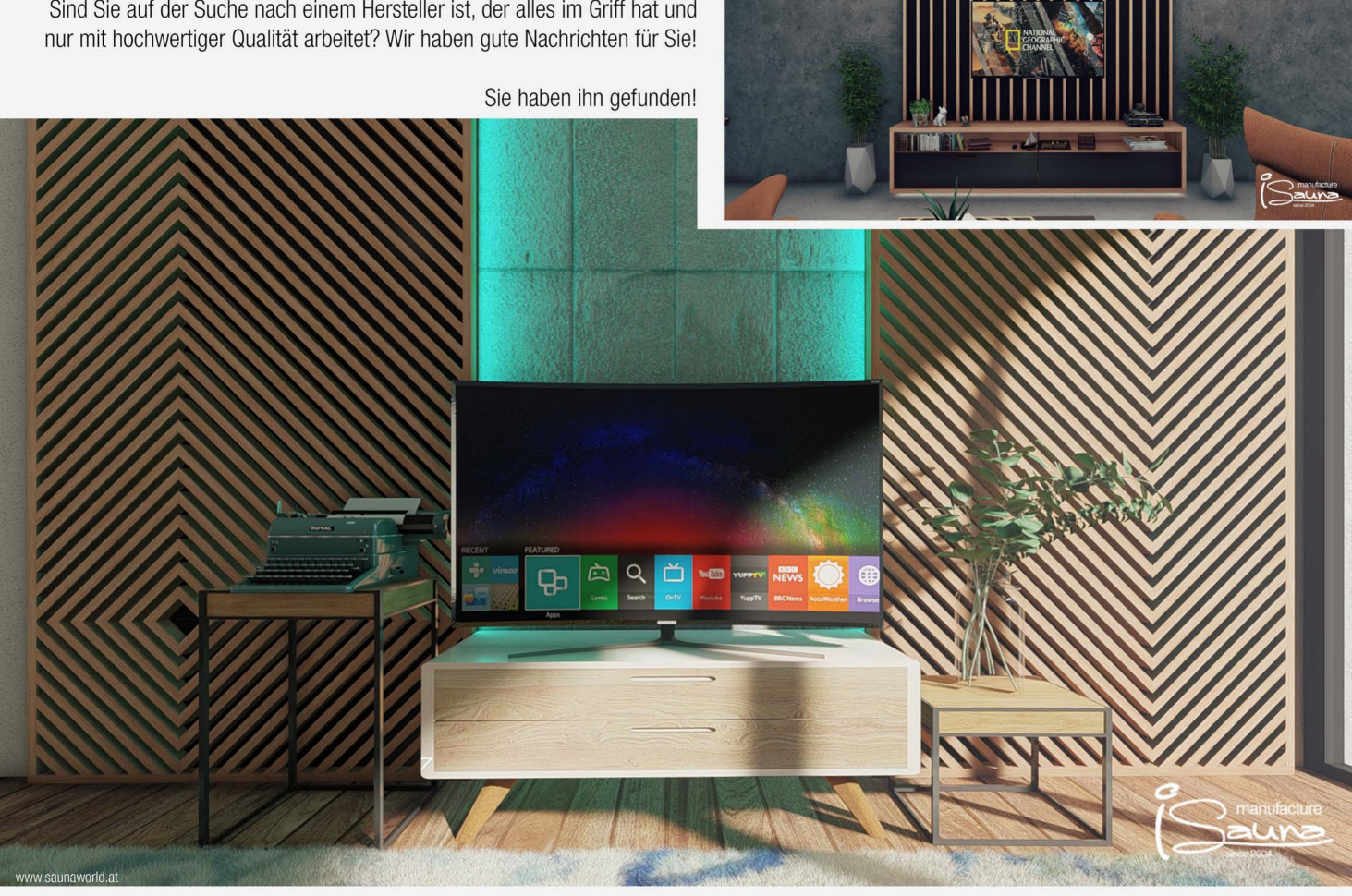


8/12

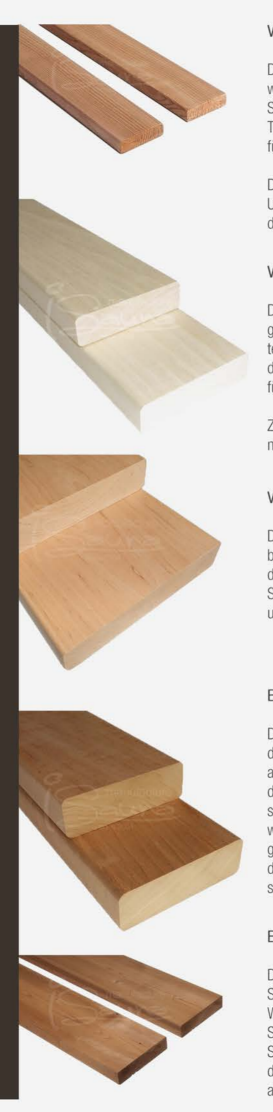


2D PLANUNG - 3D PLANUNG - PRODUKTION

Sind Sie auf der Suche nach einem Hersteller ist, der alles im Griff hat und







HOLZART

v.saunaworld

Verwendung der Kanadische Rotzeder

Dank ihrer Dauerhaftigkeit kann die Riesentanne sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwendet werden. Sie ist auch für Furnierholz geeignet. Das kanadische Rotzederholz kann auch für Brücken und Schiffskonstruktionen verwendet werden. Außerdem können Lagerbalken, Maste, Dachschindeln, Fenster und Türen davon angefertigt werden. Die Eigenschaften des Holzmaterials machen es zu einem guten Baumaterial für Saunen.

Die aromatischen und natürlichen Füllstoffe in der Zeder sichern einen einzigartigen, natürlichen Schutz gegen Ungeziefer und Pilzkrankheiten auch lange nach dem Einbau. Deswegen benötigen Zeder im Gegensatz zu anderen Baumarten keine extra Konservierungsbehandlungen.

Verwendung der finnischen Espe

Die Zitterpappel ist besonders in der Furnier- und Zellstoffindustrie bedeutend, weil ihr schönes, weißes und gesundes Holz sehr wertvoll ist. Aus dem hochwertigen Rundholz werden Sperrhölzer und furnierte Spanplatten für den Möbelbau hergestellt. Versuche haben gezeigt, dass das geschälte Pappelholz ausgezeichnet für die Herstellung von LVL-Balken geeignet ist. Wegen ihrer hellen Farbe ist die Zitterpappel eine perfekte Wahl für die Herstellung von Innensaunen.

Zitterpappel ist wegen ihrer zunehmend vielfältigen Verwendungsmöglichkeiten in der Industrie und ihres schnellen Wachstums die bedeutendste Holzart bei den langfristigen Plänen der Forstwirtschaft.

Verwendung der natur Erle

Das Holz der Erle kann vielfältig verwendet werden. In jungen Jahren ist ihr Holz brüchig und kann leicht bearbeitet werden. Ältere Exemplare sind färbiger und geäderter. Erle hat ein leichtes, weiches, gut spaltbares Holz, das leicht zu schnitzen, gestalten und bearbeiten ist.

Sie ist wasserdicht, früher wurden Brücken aus ihrem Holz gebaut. Wegen der Haltbarkeit des Erlenholzes unter Wasser oder in Feuchtgebieten ist Erle die perfekte Wahl für die Herstellung von Saunen.

Eigenschaften des Thermowood Erlenholzes

Der Holzstoff wird in eine 180-230 °C heiße Vakuumkammer unter gleichmäßiger Temperatur mehrere Stunden oder Tage lang behandelt. Dieses Verfahren verursacht Veränderungen in den Holzzellen. Das Holz ist nicht anderes, als die lange Kette von polymerisierten Zuckermolekülen. Die Wärmebehandlung zerlegt einen Teil der Hydroxylgruppen in den Zellen. Als Resultat bindet das Holz weniger Wasser bei gleicher Luftfeuchtigkeit, so wird die Grössenveränderung minimalisiert, währenddessen die Witterungsbeständigkeit des Holzes erhöht wird. Dieses Verfahren ist völlig chemikalienfrei und umweltfreundlich. Es werden Holzstoffe mit besseren Eigenschaften auf diese Weise behandelt, wie zum Beispiel die finnische Tanne und Fichte, die Buche, die Espe, die Birke, die Erle und die Esche. So ist ein günstigeres, weit verbreitetes Verschalungsmaterial für Außen entstanden, als die bisher verwendeten tropischen Holzstoffe.

Eigenschaften der tirolischen Thermowood Tanne:

Die Thermowood Tanne hat eine rustikale Oberfläche, sie ist ein antikes, wärmebehandeltes Holzmaterial für Saunas. Dieses kann sowohl für Innen als auch für Außen verwendet werden.

Wegen ihrer speziellen Oberfläche, sie verleiht einen besonderen Stil für die Saunakabinen. Das Thermowood Saunasitzbank Material ist für solche Saunas empfohlen, wo sie stark in Anspruch genommen wird. Wie z.B. Sauna im Wellnessbereiche von Hotels, Pensionen. Dank der Thermowood Methode, sie ist zu ein wirklich durables Saunamaterial geworden, und deshalb wird von uns für alle professionelle und auch private Saunas, als Material für der Sitzbank empfohlen.

