

# Künstlich hergestelltes Furnier

Gewachsenes Holz wird sozusagen noch einmal überarbeitet. Helle, grossflächige Hölzer werden in verschiedenen Arbeitsgängen von natürlichen Verwachsungen, Ästen und Farbfehlern befreit. Durch Einfärbung, Verformung und Verleimung entsteht ein neuer Massivholzblock für die Produktion von Furnieren.

Die Anwendung neuester Technologien garantieren gleichbleibend hohe Produktqualität und ein unglaublich breites Angebot an Furnieren.

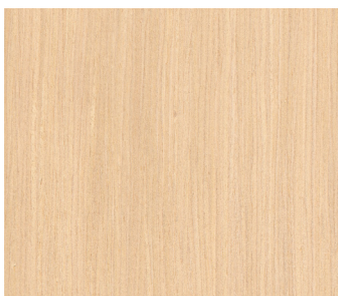
Die Furniere werden dabei nicht nur als reine Nachbildung von gewachsenen Hölzern produziert. Sie sind auch in vielen künstlichen Farben und Formen erhältlich. Trotzdem bleibt natürlich der Baum der eigentliche Rohstoffgeber für die Furniere.

## HE-Lagerliste Alpi Furniere

**KOTO HE 904**



**EICHE HE 901**



**EICHE GEKALKT HE 907**



**TEAK HE 948**



**ZEBRANO HE 991**



**ZEBRANO HE 905**



**ZEBRANO HE 906**



**PALISANDER SANTOS HE 989**



**NUSSBAUM HE 912**



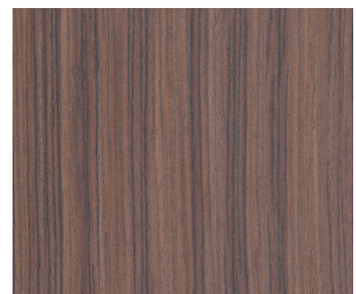
**EICHE THERMO HE 990**



**WENGE HE 903**



**PALISANDER HE 909**



## HE-Lagerliste Alpi Furniere

**EICHE SCHOKO HE 952**



**MAKASSAR HE 902**



**MAKASSAR HE 981**



**EICHE GRAU HE 984**



**MAKASSAR HE 911**



## Auf Bestellung

**EICHE HE 986**



**TEAK HE 985**



**NUSSBAUM HE 949**



**EICHE SCHOKO HE 987**



**WENGE HE 988**



**EBANO HE 915**

