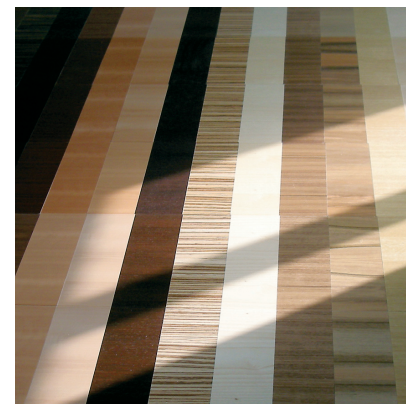


Farbänderung von Holzoberflächen im Innenbereich

Das Ziel der Broschüre ist es, Informationen zu dem Alterungsverhalten von Holz und furnierten Holzwerkstoffen mit transparenten Beschichtungssystemen zu geben.

Es soll den Anwendern eine Hilfestellung zum Einsatz von Holzarten sein, Farbänderungen durch Lichteinwirkung bzw. Materialkombinationen im Vorfeld abzuschätzen und möglichst zu vermindern. Dazu wurden Materialien herangezogen, die in der Produktion von Möbeln und Innenausstattung häufig eingesetzt werden.

Von der Vielzahl der Möglichkeiten wurden folgende Holzarten betrachtet: Europäischer Ahorn, Birke, Birnbaum, Rotbuche, Eiche, Esche, Europäischer Kirschbaum und Europäischer Nussbaum. Bei der Beschichtung sind zwei kontroverielle Systeme, ein konventioneller PUR-Lack und ein wasserbasierender Lack (Wasserlack), gegenübergestellt. Dies soll die Vorteile des jeweiligen Systems aufzeigen.



Bestellung: per Fax an 01/798 26 23 - 50

Ich bestelle ____ Exemplar(e) der Broschüre "Farbänderung von Holzoberflächen im Innenbereich" zum Preis von 15,- Euro (inkl. 10% Mwst., exkl. Versand, 2011, ISBN 978-3-9503036-3-6).

Name:

Adresse:

Tel., Fax, E-Mail:

Datum, Unterschrift: