

AUCH DAS IST EICHE

Dielenboden mit lebhaften Nuancen

Mit der Diele **EICHE MOLTO** stellt Mafi einen Boden vor, dessen Holzauswahl das natürliche Farbenspiel des Eichenholzes betont. Nicht der gleichmäßige Farbton ist das Ziel, sondern der lebhaft-eindruck von Farbvariationen. Der Boden aus der Kollektion »Eiche Basic« bietet, wie auch andere Produkte des Herstellers, eine Verbindung aus traditioneller Holztechnik und modernem Design. Bei der Herstellung

der Böden verwendet Mafi den gesamten Baum so effizient wie möglich, was Sortierungen, Längen und Breiten betrifft – Reste werden zu Pellets verarbeitet und vermarktet. Dabei verarbeitet das Unternehmen Holz aus nachhaltig bewirtschafteten Forsten.

Mafi Naturholzboden GmbH

A 5212 *Schneegattern*

Tel.: +43 (7746) 27110, Fax: 3747

www.mafi.com



Viel Eiche fürs Auge: die Parkett diele »Eiche Molto« zeigt die klassische Holzart einmal anders

DIE FRÄSUNG ALS PRODUKT

Zweiseitig eingeschnittene Akustikplatten

Platten durch Einschnitten biegsam zu machen – diese Technik hat der Zulieferspezialist Kolar mithilfe einer 5-Achs-CNC-Maschine zu seinem Produkt gemacht: durch einseitiges oder zweiseitiges Sägen bzw. Fräsen entstehen dekorative Akustikplatten, die sich verformen lassen. Mit der **DUKTA-PLATTE** – ein Schweizer Patent, von Kolar in exklusiver Lizenz produziert – ist es möglich, zwei- oder dreidimensional gewölbte Formen zu bauen – für Wand- und Deckenverkleidungen, Trennwandelemente oder Möbelstücke. Das Grundmaterial ist je nach Kundenwunsch eine Dreischicht-

platte, Sperrholz oder MDF. Für besondere Anwendungen kann auch Massivholz verwendet werden.

Franz Kolar GmbH

A 1150 *Wien*

Tel.: +43 (2236) 3-1724 Fax: -2396

www.kolar.at



Anti-Schallwellen: Kolar macht Platten dekorativ und biegsam

HECO-UFIX® MDF-Schraube – Die unschlagbar gute Schraube für MDF- und HDF-Platten



Die neue **HECO-UFIX®** – die MDF-Schraube, die mehr kann!

- Rand- und achsnahes Arbeiten möglich
- Exaktes und rutschfreies Ansetzen auf der Materialoberfläche
- Stirnseitiges Verschrauben ohne Vorbohren realisierbar
- HECO-Drive und Antrieb mit Stick-fit-Effekt perfekt aufeinander abgestimmt



HECO-Schrauben GmbH & Co. KG

Dr.-Kurt-Steim-Straße 26, D-78713 Schramberg

Tel.: +49 (0)7422 / 989-0, Fax: +49 (0)7422 / 989-200

E-Mail: info@heco-schrauben.de, Internet: www.heco-schrauben.de



Die Fachmesse für Holz und Handwerk



READY FOR THE FUTURE

6.-9. OKTOBER 2015

MESSEZENTRUM

SALZBURG

WWW.BWS-HOLZBAU.AT