

Franz Kolar GmbH

Stepwood®: Die ausgezeichnete Designplatte von Kolar

Thema: Suchergebnisse, 09.04.2013

Stepwood® ist ein kreativer Werkstoff aus einzelnen Massivholzlamellen, die versetzt angeordnet sind, um eine besondere 3D-Optik zu erzielen. Die Paneele setzen optische Akzente an Wänden, Möbeln und Einbauten in verschiedenen Holzarten. Neben den Standardholzarten Eiche, Fichte, Nuss und Kernbuche gibt es Sonderholzarten wie Lärche Ast, Zirbe, Zeder, u.a. sowie behandelte Sonderoberflächen.

Von modern bis rustikal lassen sich unterschiedliche Wirkungen erzielen, je nachdem, ob die Lamellen gebürstet, geschliffen, mit Sägeschnitteffekt oder gekalkt, lackiert, geölt, gebeizt oder auch roh belassen wurden. Für eine einfache Montage sind die Paneele allseitig genutet. Das dazupassende Montagezubehör (Leisten und Klammern) ist ebenso wie die Standardpaneele rasch vom Lager verfügbar.

Eine neue und besondere Ausführung dieser Platte ist speziell entwickelt für die Möbel- und Türenindustrie: Stepwood® auf den Trägern Vlies oder Klebeband. Die Gesamtstärke der Platte ist relativ dünn und daher vorteilhaft für eine weitere Verarbeitung. Die dünne Lage kann, je nach Anwendung, auch für gebogene Elemente verwendet werden. Die Platten werden maßgenau je nach Kundenbedarf und individuellem Verwendungszweck gefertigt.

Stepwood® aus Massivholz in dünner Ausführung erhielt die Auszeichnung für „Hohe Produktqualität“ beim interzum award: intelligent material & design 2013.

Franz Kolar GmbH

A-2345 Brunn/Geb.

www.kolar.at

Interzum: Halle 6, Stand A65



Stepwood®: Designplatte mit Struktur aus Massivholzlamellen



Stepwood® in dünner Ausführung - auch für gebogene Elemente



Stepwood® in Eiche gebürstet lackiert als fertiges Frontelement für Betten, Kommoden usw.