

Furniere

Artikel vom **30. Juni 2021** Platten





Die »Nero Croco«-/»Croco«-Struktur (von links) ist an die Optik einer Krokodilhaut angelehnt (Bild: H. Heitz Furnierkantenwerk).

Zu den bereits etablierten Oberflächen Spaltholz, Wurmloch, Sägerau und Wave gesellt sich beim Furnierspezialisten Heitz eine neue strukturierte Oberfläche: »Nero CroCo«/»CroCo«. Diese Struktur lässt sich auf allen handelsüblichen Furnieren darstellen und erweitert die sensorische Wahrnehmung des Werkstoffes Furnier fühlbar. Dabei ist man nicht auf Sondermesserungen oder aufwendige Fertigungsprozesse angewiesen. Durch die variable Schichtstärke des Furniers lässt sich die Struktur individuell einstellen – von moderat bis ausdrucksvoll. Die wesentlichen Verarbeitungsparameter bleiben erhalten, womit ein sehr breitbandiger Einsatz der strukturierten Furnierkanten möglich wird. Die »Nero CroCo«-Struktur erzeugt den Eindruck einer »verbrannten« Holzoberfläche, wie sie z. B. durch leichtes Verkohlen entsteht. Diese Optik kann als Akzentgeber in Verbindung mit Flächen aus handelsüblichen Furnieren oder Kunststoffoberflächen eingesetzt werden. Durch weißes Einfärben der Poren wird die »verkohlte« Optik betont und kann so als gestalterisches Element effektvoll genutzt werden. Mit der »CroCo«-Struktur, welche an die Optik einer

Krokodilhaut erinnert, können beliebige Furnierarten veredelt werden. Durch den gezielten Einsatz von Beizen und Lacken lassen sich auch hier die Gestaltungsmöglichkeiten nochmals erweitern. So wird z. B. durch weißes Einfärben der Poren der Eindruck einer Vintage- oder Shabby-Oberfläche deutlich unterstrichen. Die Verwendung dieser Struktur setzt am Werkstück haptisch und optisch wahrnehmbare Akzente, die die Natürlichkeit des Werkstoffes Holz unterstreichen. Die strukturierten Oberflächen sind für das gesamte Lieferspektrum von Heitz realisierbar. Ob Sockelleiste, Bilderrahmen, Möbelprofil oder als besonderer Akzent im Türenbereich – es eröffnen sich vielfältige Einsatzmöglichkeiten.

Hersteller aus dieser Kategorie

Egger Holzwerkstoffe Brilon GmbH & Co. KG

Im Kissen 19 D-59929 Brilon 02961 770-0 info-bri@egger.com www.egger.com Firmenprofil ansehen

M. Kaindl GmbH

Kaindlstr. 2 A-5071 WALS 0043 662 8588-0 sales@kaindl.com www.kaindl.com Firmenprofil ansehen

SWISS KRONO AG

Willisauerstrasse 37 CH-6122 MENZNAU 0041 41 494 9 494 chme.info@swisskrono.com www.swisskrono.com/ch Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag