

Enorme Tiefenwirkung durch Digitaldruck

KWG setzt auf die beiden Produktgruppen „Samoa“ und „Antigua“

KWG zeigt auf dem „Branchentag Holz“ schwerpunktmäßig zwei Produktgruppen, und zwar den nachhaltigsten aller Bodenbeläge – den Korkbodenbelag – sowie „Antigua Designervinyl hydrotec“.

Auch wenn sich die traditionellen Korkdekore nach wie vor am Markt schwer tun, so zeigen doch digitalbedruckte Korkböden in ihren Absatzwerten steil nach oben. Die Anbieterseite, die sich diesem Thema widmet, wächst und wächst.

Der „Samoa“-Designboden von KWG besteht zu einem großen Teil noch immer aus den Dekoren der ersten Stunde, was grundsätzlich

für die gute Auswahl dieser Dessins spricht. Durch den Einsatz von Digitaldruckanlagen der neuesten Generation werden Ergebnisse erzielt, die dem Betrachter kaum eine Chance geben, zwischen Natur und Nachahmung zu unterscheiden. Die Grundlage bilden hierfür hochwertige Scans bis zu 1200 dpi, die eine noch nicht dagewesene Tiefenwirkung erlauben. Bei der Auswahl

und Überarbeitung der Dekore wurde ein großes Augenmerk auf die Umsetzung dieser neuen Technik gelegt, um eine hohe dreidimensionale Wirkung der Reproduktionen der Holz- und Steindekore zu gewährleisten, die sich bis auf die passenden digitalbedruckten Sockelleisten auswirken.

Ein weiteres Highlight sind die „Antigua hydrotec“-Varianten, die das Schönauer Unternehmen für sein gesamtes „Antigua“-Designervinylprogramm bietet. Zusätzlich zu den bekannten Möglichkeiten von



„Samoa Sylt Design“ – ein Korkboden

Foto: KWG



„Antigua Infinity Hydrotec“ in Brauneiche

KWG, alle Dekore als Sheets zur vollflächigen Verklebung und auf HDF verpresst zu beziehen, folgt „Antigua hydrotec“. Die Basis für dieses Produkt ist eine 3 mm starke wasserfeste Kompakträgerplatte mit Unilin-Verbindungstechnik, auf der dann die Vinylsheets der bestehenden Antigua-Kollektionen verpresst werden. „Antigua hydrotec“ ist 100 % feuchtraumgeeignet und aufgrund seiner geringen Aufbauhöhe von nur 4,8 mm prädestiniert für den Renovierungsbereich, in dem es häufig auf jeden Millime-

ter ankommt. Zudem ist „Antigua hydrotec“ auch für den Einsatz in Wintergärten geeignet. Ein weiterer Vorteil liegt in der Zugkraft der Verbindung. Während HDF-Systeme ca. 450 kg/m aufweisen, kommt „Antigua hydrotec“ auf ca. 500 kg/m. Die erzielbaren Werte anderer Verbindungssysteme aus „Vollvinyl“ ohne HDF werden um etwa das Dreifache überschritten. Natürlich halten alle Designervinyl-Kollektionen den gesetzlichen Anforderungen der aktuellen Bauproduktenverordnung vom 1. Juli stand.