

FACHBEITRAG

Strukturierte Oberflächen bestimmen den Trend bei Holzfußböden

Bürstmaschinen zählen immer häufiger zur Standardausrüstung von Dielen - Herstellern

Immer raffiniertere Oberflächenstrukturen bestimmen den Trend bei Holzfußböden. Das wird unter anderem wieder einmal die Fachmesse DOMOTEX in Hannover zeigen.

Das Strukturieren von Bodendielen bringt neben den damit erwünschten optischen Effekten durchaus auch klare praktische Vorteile. Da die weicheren und empfindlicheren Oberflächenbestandteile ausgebürstet werden, sind hauptsächlich nur die emporstehenden härteren Holzpartien den täglichen harten Beanspruchungen ausgesetzt.

Der Boden wird damit eindeutig widerstandsfähiger und langlebiger. Darüber hinaus treten Gebrauchsspuren wie Druckstellen oder Kratzer in der Oberfläche durch die lebendige Oberflächenoptik weitgehend in den Hintergrund. Sie fallen dadurch viel weniger auf und werden weniger störend wahrgenommen.

An erster Stelle stehen allerdings hauptsächlich die optischen Effekte, die mit dem Strukturieren von Holzfußböden verbunden sind. Im Vordergrund steht dabei zunächst die Betonung des individuellen Holzcharakters. Der Wunsch nach einem natürlichen Wohnambiente spielt dabei eine wichtige Rolle. Für Dielenhersteller wird es dabei immer wichtiger, sich mit immer neuen und unterschiedlichen Struktureffekten exklusive Unterscheidungs- und Alleinstellungsmerkmale zu schaffen.

Entsprechend hoch sind die Anforderungen an die für das Strukturieren von Oberflächen benötigten Bürstmaschinen. Auf diesem Sektor ist uns auf der DOMOTEX in Hannover die Firma BRAUN aus Geretsried/Obb. aufgefallen. Dieser Hersteller ist seit Jahrzehnten ein Spezialanbieter von Bürstmaschinen, der mit seinen technischen Entwicklungen immer wieder neue Struktureffekte nicht nur auf Holzoberflächen ermöglicht.

BRAUN bietet Bürstmaschinen in allen Preis- und Leistungsklassen für sämtliche Bereiche der Holzbearbeitung an. Ob Massivholz, Altholz oder Furnier – die verschiedenen Baureihen der Bürstmaschine RUSTIKA ermöglichen die Herstellung verschiedenster Struktureffekte auf praktisch allen Holzarten. Die Möglichkeiten reichen dabei bis zur Erzeugung verblüffend echt wirkender Wurmlöcher. Selbst auf MDF – Oberflächen oder WPC-Material können mit den aktuellen BRAUN-Bürstmaschinen real anmutende „Holzstrukturen“ erzeugt werden.

Mit der BRAUN-Universal-Bürstmaschine RUSTIKA 300/600 bietet BRAUN eine Bürstmaschinen-Baureihe an, die speziell für die Bearbeitung von Fußbodendielen entwickelt wurde. Diese mit 300 mm oder 600 mm Arbeitsbreite lieferbare Maschine ist mit einer beidseitigen Aufhängung der Bürstaggregate und äußerst stabiler Bauweise auf nachhaltig präzise Arbeitsergebnisse und auf harten Dauerbetrieb ausgelegt. Die Maschinen werden in Standardausführung mit zwei Bürstaggagaten geliefert und sind - auf Wunsch auch nachträglich – um je zwei Bürstaggagaten erweiterbar, sodass auch Linien mit 4 oder mehr Bürststationen realisierbar sind. Optional kann die BRAUN-Universal-Bürstmaschine RUSTIKA 300/600 auch zum vertreiben von Wachs- und Ölauftrag ausgestattet werden.

Auf der DOMOTEX 2017 in Hannover wird BRAUN diese leistungsfähige und vielseitige Maschinenbaureihe ausstellen. Die Maschinen sind vorführbereit angeschlossen und stehen den Besuchern zum Testen zur Verfügung.

BRAUN Maschinenvertrieb GmbH
Sudetenstraße 92 – 94
82538 Geretsried
Tel. 08171/9324-0
Fax 08171/52356
E-Mail info@braun-maschinen.de
www.braun-maschinen.de

11/2016

Bildunterschrift für das Foto RUSTIKA 300-2/600-2

Speziell zum Strukturieren von Fußbodendielen entwickelt: BRAUN-Universal-Bürstmaschine RUSTIKA 300/600