

März 2018 / 25. Jahrgang / 4,70 €

exakt

EINRICHTEN – AUSBAUEN – MODERNISIEREN

MAGAZIN FÜR TISCHLER, SCHREINER UND MONTAGEBETRIEBE

Messevorschau
Handwerk erleben

Neue Möglichkeiten im Möbeldesign

In den vergangenen 25 Jahren hat sich Kleiberit zum Trendsetter im Bereich reaktiver PUR-Klebstoffsysteme entwickelt. Auch in Nürnberg zeigen die Lack- und Klebstoffspezialisten aus Weingarten ihre breite Produktpalette – und versprechen interessante Neuigkeiten speziell für Schreiner.

Ob es um die Kantenverklebung im handwerklichen und individuellen Möbelbau geht, um die Montage von Treppenstufen oder Möbelemente mit besonders hohem oder besonders niedrigem Glanzgrad – Produkte von Kleiberit spielen in vielen Arbeitsbereichen eines modernen Tischlereibetriebes eine tragende Rolle. Bei der Kantenverklebung etwa ist die Nullfuge der Benchmark. Kleiberit hat hierbei wegweisende Lösungen in enger Kooperation mit renommierten Maschinenherstellern entwickelt. Je nach Anforderungsprofil

kommen unterschiedliche Klebstoffsysteme zum Einsatz. Die Auswahl der Klebstoffe orientiert sich an den eingesetzten Materialien, der zukünftigen Umgebung des Möbelstücks und den technischen Parametern in der Produktion. Je nach Einsatzzweck kommen EVA-, PO- oder PUR-Schmelzklebstoffe zum Einsatz.

Möbelemente mit höchsten Glanzgraden oder supermatter Optik sind im Trend. Auf das „Hot Coating“-Verfahren setzen weltweit schon heute große Holzwerkstoff- und Möbelhersteller, um großformatige Melamin- und Spanplatten zu veredeln. Farbpräzision, Tie-

fenwirkung, weiche Haptik oder glasklare Optik, gepaart mit Kratz- und Stoßfestigkeit werden hier geschätzt. Vor allem aber bestechen die Verarbeitungseigenschaften beim Bohren, Fräsen und Sägen gegenüber konventionell lackierten Platten. Einer der Vorteile der Veredelung mit „Hot Coating“ ist die Flexibilität der Oberfläche. Es lassen sich gebogene Möbelemente sowie Formteile im Postforming-Verfahren mit kleinsten Radien herstellen, ohne dass sogenannte Weißbrüche entstehen. Der unterbrechungsfreie Übergang von Fläche zu Kante bietet vor allem in Kombination mit dem Digitaldruck neue Möglichkeiten im Möbeldesign. „Hot Coating“ hat auch das Potenzial, handwerkliche Verarbeitung auf ein neues Qualitätsniveau zu heben. ■



www.kleiberit.com
Holz-Handwerk
Halle 10.1, Stand 114