



Links: Hochglanzbeschichtung mit „Kleiberit HotCoating 717“.  
Unten: Transparente Materialien auf Dekoroberflächen, unsichtbar, lichtecht und UV-stabil verklebt mit „Kleiberit PUR“. Ganz unten links: Hochwertige Verklebungen von Hochglanzfolien ermöglicht „Kleiberit PUR SK 709“.

## KLEIBERIT: NEUE KLEBSTOFF-SYSTEME AUF DER „LIGNA“ ELEGANT VERBUNDEN

**M**oderne Technologie und innovative Lösungen in Sachen Klebstoffe und Oberflächenveredelung zeigt Kleiberit auf seinem „Ligna“-Messestand: Die Besucher können hier live erleben, wie in praxisnahem Umfeld in Zusammenarbeit mit Maschinen-, Geräte- und Substratherstellern zum Beispiel hoch anspruchsvolle Digitaldrucke erstellt und anschließend mit „Kleiberit HotCoating“ hochglanzveredelt werden. Überhaupt steht das Thema Hochglanz von Oberflächen im Mittelpunkt der Präsentation, wenn die Techniker und Ingenieure des Unternehmens unter Beweis stellen, wie mit „PUR“-Schmelzklebstoffen wie beispielsweise „Kleiberit PUR 709“ Hochglanzfolien perfekt verklebt werden und damit brillante Oberflächenoptik hervorbringen. Oder wie durch das Verkleben von transparentem Material auf Dekoroberflächen bestechende Tiefenwirkung mit Glanzeffekt entsteht. Einfach und kostengünstig,

aber umso überzeugender ist die Verwendung von „Kleiberit HotCoating 717“ für die Direktbeschichtung von Standardplatten zur Erzielung von hochwertigen Hochglanzoberflächen. Weitere spannende Lösungen zum Beispiel im Bereich der Kantenvorbeschichtung bietet

„Kleiberit LaserMelt“, ein für das innovative LaserTec-Verfahren entwickelter Klebstoff, der die optimale Fugenoptik garantiert und dabei höchste Festigkeits- und Beständigkeitswerte hinsichtlich Temperatur und Feuchtigkeit erzielt.

Zum Thema Leichtbauelementfertigung stellt Kleiberit eine ganze Reihe Klebstoffsysteme und Lösungen vor und beteiligt sich insbesondere an der Sonderschau „Think Light“, um dem interessierten Fachpublikum Rede und Antwort zu stehen, wohin die Trends künftiger Materialien und deren Kombinationen bzw. Verbindungsmöglichkeiten gehen.



ANZEIGE

### Absaugen · Filtern · Heizen · Fördern Lagern · Brikettieren · Pelletieren



**NESTRO**® auf der

30.05. – 09.06.2011  
**LIGNA**  
HANNOVER · GERMANY  
World Fair for the Forestry and Wood Industries

**Handwerk**  
**Restholzverwertung**  
**Oberflächentechnik**  
**Möbelindustrie**

**Halle 11 B14**  
**Halle 13 C61**  
**Halle 22 B23**  
**Halle 26 B29**

NESTRO Lufttechnik GmbH  
Paulus-Nettelinstroth-Platz  
07619 Schkölen

Tel. 036694 41-0  
Fax 036694 41-260  
info@nestro.de

[www.nestro.de](http://www.nestro.de)

@ Mehr Infos: [www.kleiberit.com](http://www.kleiberit.com)