

**■ Technik live erleben** Der Klebetechnik-Spezialist Kleiberit in Weingarten wird auf seinem Messestand auf der diesjährigen Ligna in Hannover modernste Technologie und innovative Lösungen in Sachen Klebstoffe und Oberflächenveredelung präsentieren. Die Messebesucher können bei Kleiberit live erleben, wie in praxisnahem Umfeld in Zusammenarbeit mit Maschinen- und Geräteherstellern z. B. hochanspruchsvolle Digitaldrucke erstellt und anschließend mit HotCoating hochglanzveredelt werden. Überhaupt steht das Thema Hochglanz von Oberflächen im Mittelpunkt der Präsentation, wenn die Techniker und Ingenieure des Badener Unternehmens unter Beweis stellen, wie mit PUR Schmelzklebstoffen wie z. B. Kleiberit PUR 709 Hochglanzfolien perfekt verklebt werden und damit brillante Oberflächenoptik entsteht (Abb.). Oder wie durch das Verkleben von transparentem Material auf Dekoroberflächen bestechende Tiefenwirkung mit Glanzeffekt erzeugt werden kann. Gezeigt wird auch, wie einfach und kostengünstig, aber umso mehr qualitativ überzeugend die Verwendung von Kleiberit HotCoating 717 für die Direktbeschichtung von Standardplatten zur Erzielung von hochwertigen Hochglanzoberflächen ist. Weitere spannende Lösungen z. B. 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 Leichtbauelementefertigung 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. Verbundmöglichkeiten gehen.