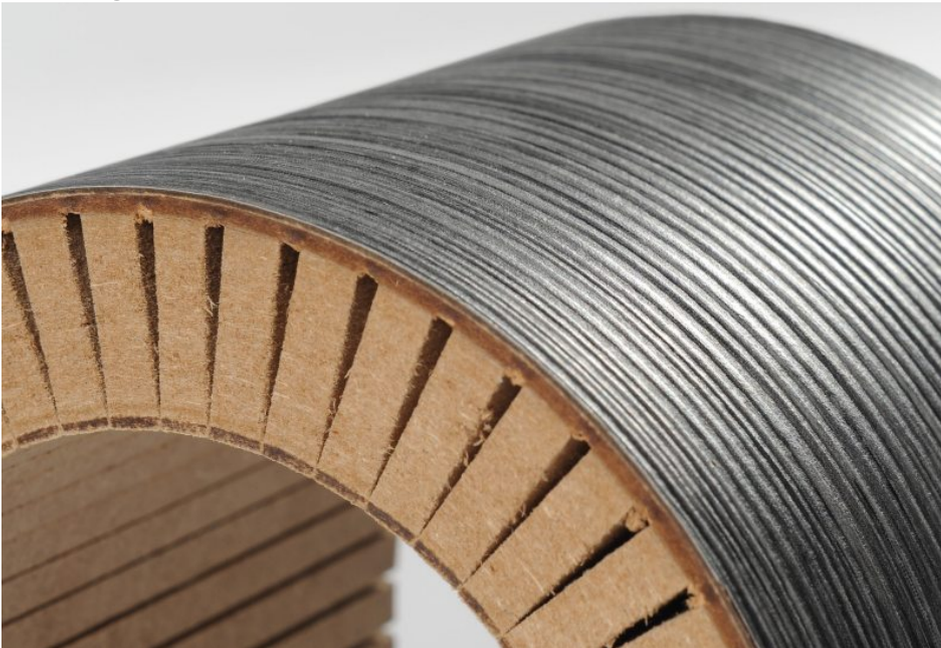


Teile- und Komplettfertigung

Artikel vom 27. Januar 2023
Herstellung



Dank des speziellen Schichtaufbaus lassen sich die Platten radial und axial verformen (Bild: Georg Ackermann).

Die [Georg Ackermann GmbH](#) versteht sich als kreativer Zulieferer für Schreinereien/Tischlereien, Laden- und Messebau. Das Unternehmen beschäftigt 120 Mitarbeitende und stützt sich nach eigener Angabe auf aktuelle und in manchen Bereichen sogar exklusive Fertigungstechniken, zu denen z. B. sechs großformatige CNC-Bearbeitungszentren, eine PU-Hotmelt-Kalanderpresse, zwei CO₂-Laserschneidanlagen und ein CNC-Schneidplotter zählen. Die speziell entwickelten »Flexform Plus«-Platten ermöglichen die Umsetzung kreativer Formen durch die enge radiale und axiale Verformung verschiedener Oberflächen. Dank der hohen Plattenstabilität wird eine formgebundene Unterkonstruktion oft nicht mehr benötigt und vereinfacht daher Herstellung und Montage der geformten Elemente spürbar. Die aufkaschierten Oberflächen aus verschiedenen Schichtstoffen sorgen für ein hochwertiges Finish. Mit seinem Spantenbau ermöglicht der Betrieb dank seines

Steckverbindingssysteme eine besonders flexible Anwendung. Durch gerade, einfach gekrümmte oder doppelt gekrümmte Formung und Produktion mit moderner Lasertechnologie erhalten Bauprojekte eine individuelle Unterkonstruktion. Mit fortgeschrittener Anfertigungstechnik produziert der Betrieb zudem spezielle Trockenbau-Formteile in verschiedenen Plattenstärken, -größen und -typen, die in speziellen Winkel- und Bogenmaßen nach Kundenwunsch hergestellt werden.

Hersteller aus dieser Kategorie
