

VERBUNDELEMENTE

Für Ihre Aufträge nach Mass

Auf unseren Produktionsanlagen verarbeiten wir unterschiedliche Materialien zu Verbundelementen.

Wir verkleben und verpressen Standard- oder Sonderformate in diversen Materialstärken für die vielseitigsten Anwendungsbereiche.



Produktinformationen

Allgemein

- Wir beschaffen für Sie die gewünschten Kern- und Deckmaterialien oder verarbeiten auch von Ihnen angelieferte Grundmaterialien wie Holz, Spanplatten, Pava-tex, Kunststoffe, Faserzement, Gipskarton, Aluminium, Stahl etc.
- Zum Verkleben eignen sich Materialien mit Isolationskern aus expandiertem oder extrudiertem Polystyrol, Polyurethan, Kork, Steinwolle oder mit Kern aus nicht isolierenden Materialien
- Variable Stärken und Formate
- Kantenbearbeitung stumpf, Nut und Kamm oder kundenspezifische Ausführungen
- Herstellung von verschiedensten Bau-teilen wie z.B.
 - Decken- und Wandelementen
 - Bodenelementen
 - Auskleidungen von Räumlichkeiten
 - Trennwänden
 - Brüstungen
 - Sturzelementen
 - Kühlräume und Kühlzellen
 - Tür-/Torfüllungen
 - Container
 - Fahrzeugbau

Ausführungen

Die Elemente können einseitig belegt oder aber mit beidseitigen Deckschichten als Sandwich-Paneele hergestellt werden.

Stärken und Formate

Deckschichten und Kernmaterial

Minimale Materialstärke: 2 mm

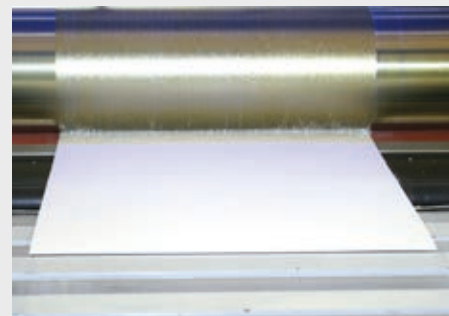
Minimales Format: 200 x 500 mm

Maximales Format: 1300 x 3000 mm

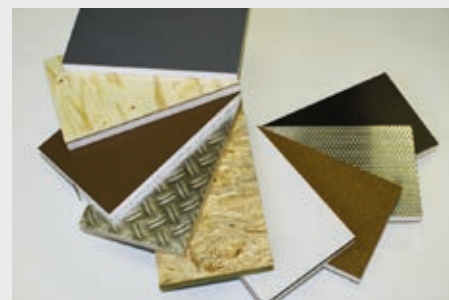
Maximale Gesamtstärke: 200 mm



Wir beraten Sie gerne – individuell und auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten. Gerne erstellen wir Ihnen eine material-spezifische Offerte.



Mit unseren Produktionsanlagen der neuesten Generation bearbeiten wir die verschiedensten Materialien nach Kundenwunsch.



Kernmaterial und Deckschicht sind frei wählbar.



Stufenfalz