

Die Oberflächen der **abopart**-Elemente bestehen aus zwei E1-Gütespanplatten, 16mm oder 19mm dick, die ohne sichtbare Befestigungsteile mit der Rahmen-Konstruktion verbunden sind.

Die Bekleidungsplatten können auf Kundenwunsch roh verarbeitet werden, wenn eine bauseitige Weiterbehandlung der Oberflächen vorgesehen ist.

Ansonsten werden unsere Elemente in der Grundausstattung mit „Grundierfolie“ geliefert, wobei dann die Gütespanplatten beidseitig mit der Folie beschichtet sind.

Ferner verarbeiten wir alle im Innenausbau üblichen Materialien, die als Oberflächen gefordert werden.

Das sind z.B. alle PVC-Folien oder Schichtstoffplatten, die mit den Bekleidungsplatten beidseitig kaschiert werden. Ist kein Fabrikat vorgeschrieben, verwenden wir **abopart**-Standard-Kombiplatten.

Weiterhin können alle im Handel erhältlichen Echtholz-Furniere verarbeitet werden. Diese Oberflächen werden endbehandelt z.B. mit DD-Lack, unterschiedliche Glanzgrade oder z.B. gebeizt.

Schließlich ist die Verarbeitung von Tapeten, Textilien, Schultafel-Laminaten und anderen Materialien möglich. Die Bekleidungsplatten können auch als Oberfläche direkt einen Zwei-Komponenten-Lack nach beliebiger RAL-Farbe erhalten. Eine weitere Möglichkeit sieht die Belegung der Bekleidungsplatten mit lackierten Stahlblechtafeln vor. Zur Verbesserung der Raumakustik können schallabsorbierende Tafeln oder Kassetten auf den Bekleidungsplatten befestigt werden.

Beide Elementseiten können unterschiedliche Oberflächen erhalten.

Die Lieferung der Bekleidungsplatten in schwer entflammbar oder nicht brennbar nach DIN-EN 13501-1 (vorher DIN 4102-1) ist möglich.