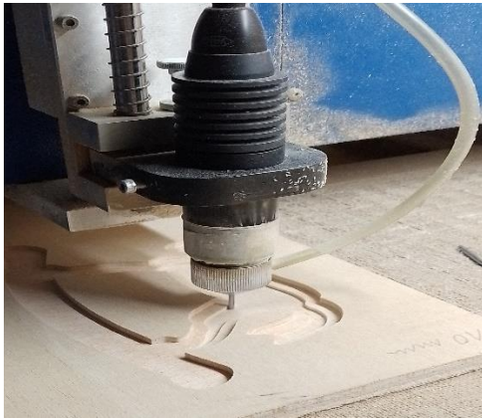
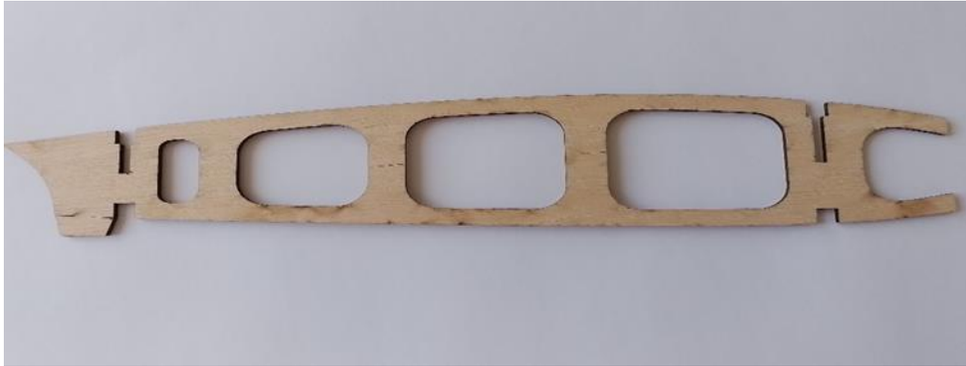


! KoPAK-Sperrholz und KoPAK-Biegesperrholz – Die Alternative / Ergänzung zu Balsa-Holz im deutschen Markt ab Juli 2023 !



Tragflächen-Rippe eines Modellflugzeuges aus **KoPAK-Sperrholz**, Stärke 2,5 mm mittels **Laser-Cut** ausgeschnitten (**oben**)

Ausfräsen eines Schaukelpferdnegativs mittels **CNC-Fräser**, Schicht für Schicht (**links**). Nacharbeiten nicht notwendig. **KoPAK-Sperrholz reißt / splittert nicht beim Fräsen. Die gefrästen Schichten sind bei Verwendung eines Holzfräsers glatt.**

KoPAK-Sperrholz und -Biegesperrholz lassen sich bis 3 mm Stärke einfach mittels **Skalpells** schneiden.

Dichte ähnlich wie **Balsa-Holz**, nur viel stabiler.

Modellbau Klein GmbH

**Schmarrier Straße 3 - 7
31867 Hülsede OT Schmarrie**

Ihre Fragen beantwortet:

**Hans-Günter von Tiesenhausen
Vertriebsleiter Modellbau Klein GmbH**

Tel.: 05043 / 1001

E-Mail: hg.tiesenhausen@modellbau-klein.de

