

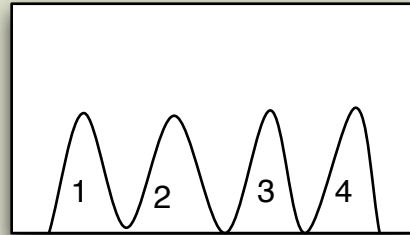
Künstlerischer Dämpfer für die Geige

Bauanleitung

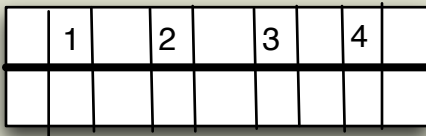
1) Leimholz Buche (Hartholz) oder Fichte (Weichholz);
Größe: 3 cm x 5 cm x 1.8 cm
mit Handsäge aussägen;
Faserrichtung ist die Querseite (3 cm)
(sonst bricht das Holz).



2) Werkstück mit Schraubzwinde einspannen und 4 Zacken mit Handsäge aussägen;
Abstand der Zackenzentren: 1 cm
(Saitenabstand am Steg der Geige).



3) Werkstück mit Schraubzwinde einspannen und mit japanischer Handsäge entlang der Längsseite zentral den Schlitz sägen, der auf den Steg der Geige aufgesetzt wird.



4) Erst mit grobem, dann mit feinem Schleifpapier abschleifen.

5) Verschiedene Holzsorten ergeben verschiedene Klangfarben. Man kann auch mit der Form der Dämpfer experimentieren.

