



Holzteile		Alle Rahmenteile (Vorschleiff 120-er Körnung)
		Alle Gitterstäbe (Vorschleiff 120-er Körnung)
Beschlüge		Ausrichtbeschlüge komplett mit Schrauben und Abdeckung
		Alle Schrauben um Gitter in den Rahmen zu schrauben
		Bespannung (Washipapier; Kunststoff, Glas) kann separat bestellt werden
		Führungsschienen, Laufschiene, Blenden können separat bestellt werden
		Sie können sämtliche handelsüblichen Lauf/ Führungsbeschlüge verwenden. Beachten Sie bitte, dass die Rahmen 26mm stark sind!

Was wird an extra Werkzeug benötigt:

Leimzwingen * 3 lange Schraubzwingen (ca. 10cm breiter als Shojielementbreite) * 6 kurze Schraubzwingen * Schwingschleifer * Eine grosse Platte oder Arbeitstisch (grösser als fertiges Element)

Shojirahmen

Rahmen zusammenleimen (auf planer Platte über den Stössen mit kurzen Zwingen an Platte spannen)

Leimstösse verschleifen * 2x ölen

Shojigitter

Gitter zusammenleimen (jeden Kreuzpunkt mit Leimzwinge fixieren)

An den Randgitterstäben bei den Kreuzpunkten je eine Loch (Durchmesser 3,5mm) mittig bohren.

Leimstösse verschleifen * 2x ölen (bei Washipapier darauf achten, dass kein Öl auf dieser Fläche ist)

Überstände absägen

Bespannung anbringen

Gitter in Rahmenfalz einschrauben

Ausrichtbeschlüge einsetzen

Aluabdeckung einklopfen * Kunststoffteile festschrauben (Vorbohren Durchmesser 2mm)