


Material

Seitenwände	2x Birnbaum	147x60x8	012 02 007 E
Rollenhalter	1x Dübelstab Buche glatt	Ø 25x25	012 02 002
	4x Dübelstab Buche glatt	Ø 6x25	012 02 008 E
	1x Neusilberblech	300x17x0.5	012 02 004 E
	1x Bücherschraube	30x5	012 02 005
	1x Klebebandabroller	15mm x 10m	012 02 006

Du brauchst zudem:

Schleifpapier (150, 180)	Schleifklotz
Araldit rapid	Holzleim
Universal-Hartöl	Baumwolllappen

Arbeitsbeschreibung

1. Alle Teile sind bereits auf die Endform gefertigt. Mit dem Schleifpapier Körnung 150, 180, alle Flächen und Kanten schleifen (Kanten brechen).
2. Köpfe der Bücherschraube entfetten und mit Araldit rapid in die Bohrungen der Dreiecke leimen. Leim aushärten lassen.
3. Dübelstab Ø 25mm (mit vorgebohrtem Ø 6 mm Loch) stirnseitig stark anfasen mit feile oder Schleifpapier und in eine Seitenwand leimen.
4. Bei Dübel Ø 6x25, Enden anfasen.

5. Dübel in die gleiche Seitenwand einleimen wie Dübel \varnothing 25 mm. Zum Pressen die andere Seitenwand aufstecken. In diese zweite Wand müssen die Dübel ohne Mühe hineinpassen. Nötigenfalls Dübelenden etwas abschleifen.
6. Teile auseinander nehmen Kontrolle der Oberflächen, evtl. nachschleifen.
7. Oberflächenbehandlung mit Universal-Hartöl: Öl mit Baumwolllappen auftragen, ca. 20 Minuten einziehen lassen. Danach mit einem trockenen Baumwolllappen überschüssiges Öl abziehen und Oberfläche polieren. Das Öl ist nach ca. 24h ausgehärtet.
8. Zusammenbau des Klebandrollers: Das gebogene Neusilberblech auf das Seitenteil mit den eingeleimten Dübeln stecken. Klebebandabroller auf den Dübelstab \varnothing 25 mm schieben. Die zweite Seite auf die Dübel stecken. Hülsenteil der Bücherschraube durch das Loch schieben und mit der Schraube von der Gegenseite her anschrauben. Auf diese Weise kann jeweils ein leerer Klebebandabroller durch einen vollen ersetzt werden.

Der Klebebandroller ist fertig. Viel Spass!