

# Abschneiden und weiterweben

---

**Gerade für Geschirrtücher lohnt es sich, eine längere Kette aufzubauen. Aber was, wenn man zwei, drei Geschirrtücher unbedingt sofort braucht (z.B. für ein Geschenk), und die Kette ist doch noch sooooo lang?**

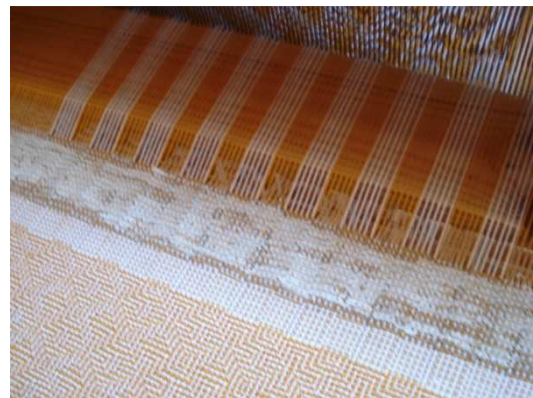
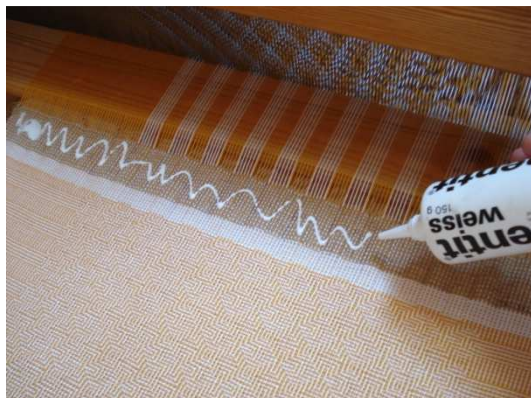
Ich zeige euch hier, wie man mit relativ geringem Arbeitsaufwand und kleinem Materialverlust ein bereits gewobenes Stück abschneiden und dann auf der noch vorhandenen Kette wieder weiterweben kann.



Am Ende des fertigen Geschirrtuches habe ich ein paar Zentimeter mit einem Restgarn gewoben. Das ist der bräunliche Streifen, den ihr unmittelbar vor dem Kamm seht.

Das Gewebe, das darunter liegt, schütze ich mit einem alten Tuch oder mit einem Stück Papier.

Nun öffne ich das Fach und lege eine relativ breite Latte ein. Ich habe hier meine große Teppichnadel benutzt.



Nun wird der Teil, der mit dem Restgarn gewoben wurde, gut abgeleimt.

Kaffeepause! Der Leim muss ganz gut trocknen!



Jetzt wird's spannend: Ich schneide zwischen dem fertigen Gewebe und dem abgeleiteten Stück durch. Nun kann ich das fertige Gewebe vom Warenbaum nehmen. Am Webstuhl ist vor dem Kamm meine breite Latte und das Stückchen „Leimgewebe“.



Nun bringe ich das Tuch (oder die Schnüre) mit dem Anlängestab vom Warenbaum über den Kniebaum und den Streichbaum nach oben zum Kamm. Ich stelle meine breite Latte hochkant, so dass ich eine Fachöffnung bekomme.



In dieses Fach schiebe ich den Anlängestab. Ich komme dabei immer wieder aus dem Fach heraus, um meine Verbindungsschlaufen über den Anlängestab zu schieben.



So arbeite ich mich über die gesamte Kettbreite bis der Stab mit dem Tuch (oder den Schnüren, je nach Webstuhl) verbunden ist. Da nicht alle Webstühle gleich sind, müsst ihr da vielleicht etwas improvisieren.



Die breite Latte wird entfernt. Und nun sieht es eigentlich fast so aus wie ganz am Anfang, nachdem die Kette frisch aufgebäumt und eingezogen wurde.



Ich öffne das Fach und lege eine Schnur ein.



Und – voilà! – alles ist parat zum Weiterweben!