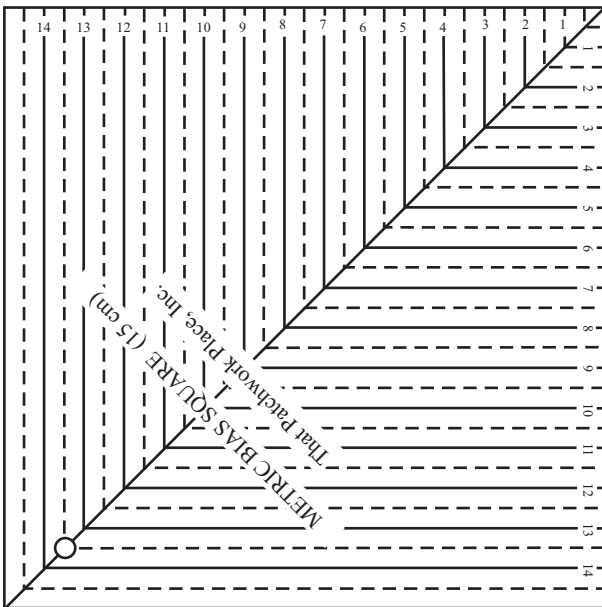


Papierschneiden

Diagrams © 2000 by Ralf Konrad



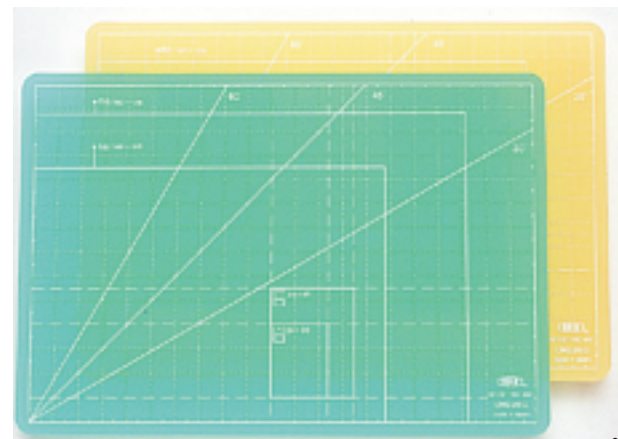
1. Patchwork Schablone

Im Handel gibt es sehr oft gutes Papier zu kaufen, mit dem man auch sehr gut falten kann. Das Problem ist nur, das Papier ist als Rolle oder als großer Bogen erhältlich. In beiden Fällen muß das Papier also erst zurecht geschnitten werden. Diese Methode gestattet ein exaktes -, Millimeter genaues Zuschneiden von Papier. Benötigt wird eine Patchworkschablone (siehe 1.), die gibt es in Handarbeit- oder Hobbygeschäften. Weiterhin kaufe Dir einen Rollcutter (siehe 2.) wie im Bild zu sehen, oder einen ähnlichen. Das runde Messer sollte einen Durchmesser von 40 - 45 mm haben. Und zu guter letzt benötigst Du noch eine Unterlage auf der Du das Papier auch zerschneiden kannst, eine s.g. Cuttermatte oder -unterlage. Sie sollte ca. 45 x 60 cm groß sein. Je größer, je besser. Sie eignet sich auch hervorragend als Faltunterlage. Wir wollen 4 Quadrate von 7 x 7 cm Länge zuschneiden, dazu wird von der Rolle ein 15 x 15 cm großes Quadrat abgeschnitten.

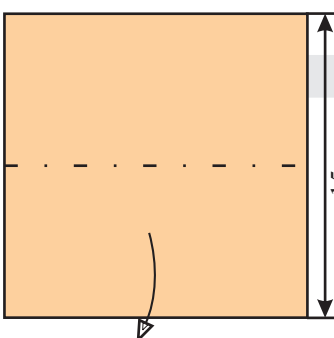
Wichtig:
Das Ausgangspapier sollte immer ca. 1 cm größer sein, da Du ja sehr feine Ränder abschneidest.



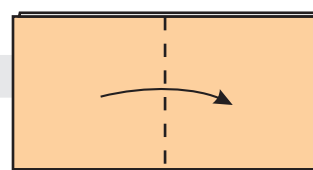
2. Roll - Cutter



3. Cutterunterlage



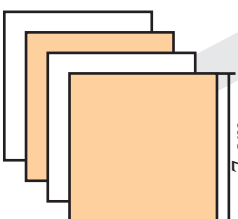
4. Halbiere das Quadrat.



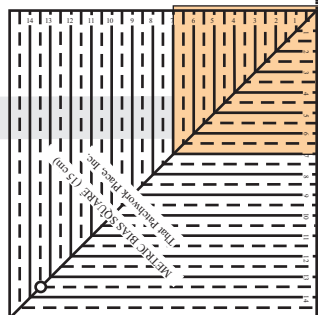
5. Halbiere es wieder. Die geschlossene Seite wird links sein. Bitte beachten.



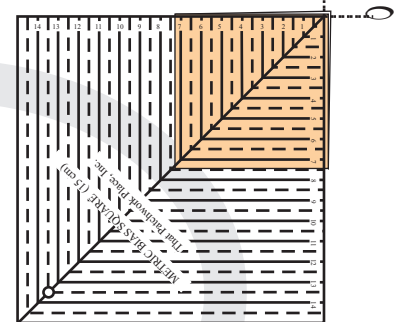
6. Du erhältst ein Quadrat von 7,5 x 7,5 cm. Also hast Du einen Spielraum von 5 mm zum Schneiden.



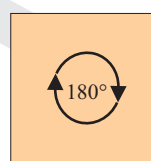
10. Als Ergebnis erhältst Du 4 exakte gleichgroße Quadrate.



9. Lege die Schablone wieder auf. Achte diesmal aber darauf, dass das Papier genau an der 7cm Skalierung anliegt. Wieder schneiden.



7. Lege die Schablone so auf das gefaltete Quadrat, dass die linke (geschlossene) und untere Seite ein wenig über die 7 cm Skalierung hinausgeht. Rechts und oben bleibt auch ein schmaler Rand. Drücke mit der einen Hand die Schablone fest auf das Papier. Mit der anderen schneidest Du mit den Cutter exakt entlang den Außenkanten das überschüssige Papier ab.



8. Drehe das Quadrat um 180°, dadurch kommt die geschlossene Seite nach rechts (s. Pfeil).