

Anleitung Papier-Blätter

Schwierigkeitsstufe  mittel



Verwendetes Material:	Artikelnummer:	Menge:
Faltblätter, bunt, 70 g/qm, 300 x 300 mm, 500 Blatt	416401	1
Kopierpapier, bunt, 75-80 g/qm, 250 Blatt	637111	alternativ
Buntpapier, 35 x 50 cm, bunt, 80 g/qm, 50 Blatt	402248	alternativ
Papierset, 100 g/qm, 195 Blatt	581340	alternativ
UHU Klebestift, 4 Stück	307504	1
UHU stic ReNATURE Klebestift 3+1	325713	alternativ
Empfohlenes Werkzeug:		
Kinder-Bastelschere spitz, 130 mm lang	361496	nach Bedarf
Bleistift, 175 mm, 12 Stück	628866	nach Bedarf
Spitzer, 1 Stück	441828	nach Bedarf
Kunststoff-Lineal 300 mm lang, 1 Stück	366418	nach Bedarf
Schneideunterlage ca. 220 x 300 mm, 1 Stück	375028	nach Bedarf
Schneideunterlage ca. 300 x 450 mm, 1 Stück	375039	nach Bedarf
Schneideunterlage ca. 450 x 600 mm, 1 Stück	375040	nach Bedarf

Benötigtes Werkzeug:

Schneideunterlage, Bleistift, Lineal, Schere

Anleitung:



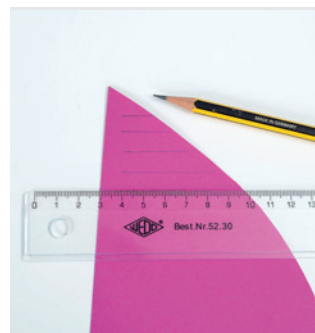
1. Verschiedenfarbige Faltblätter und Werkzeuge zurechtlegen.



2. Faltpapier gerade ausrichten. Linke untere Ecke nach oben zu rechten Ecke falten, sodass ein Dreieck entsteht.



3. Einen ovalen Kreis einzeichnen und ausschneiden.



4. Einzeichnen der Streifen von ca. 1 cm mit Abstand zur Mitte von ca. 1 cm.



5. Die eingezeichneten Streifen einschneiden.



6. Das Blatt auseinander falten.



7. Jeden 2. Streifen von links und rechts an der inneren Kante, ca. 1 cm, mit dem Klebestift zusammenkleben.



8. Blatt auf die Seite drehen und die anderen Streifen zusammenkleben.



9. Fertig ist das 3D Blatt.

Viel Spaß bei der Umsetzung wünscht das OPITEC-Kreativteam!