

Zur Youtube Videoanleitung – Umschläge mit dem Schneidebrett



Maße für einen quadratischen Umschlag (14,5 x 14,5 cm)

Diagonale der Karte messen (Beispiel 20,5 cm)

Diagonale 20,5 + 2,0 cm = 22,5 cm

Papiergröße für Umschlag ist also 22,5 cm x 22,5 cm

Länge halbieren = 11,2 cm

Nun rechnest du einmal 0,5 cm dazu und einmal 0,5 cm weg, es ergeben sich

Markierungen von 11,7 cm und 10,7 cm

Lt. Video die Falzlinien ziehen

Maße für einen rechteckigen Umschlag (C6):

Diagonale der Karte messen (Beispiel 18,4 cm)

Diagonale 18,4 + 2,0 cm = 20,4 cm

Papiergröße für den Umschlag ist also 20,4 x 20,4 cm

Kurze Seite der Karte = 10,5 cm

So musst du folgende Formel benutzen: $10,5 : 1,414 + 1 = 8,4$ cm

Nun rechnest du einmal 0,5 cm dazu und einmal 0,5 cm weg, es ergeben sich

Markierungen von 8,9 cm und 7,9 cm ACHUTNG – im Video die einzelnen Schritte dazu beachten!!!!

Lt. Video die Falzlinien ziehen,

