

## Verpackung in Osterhasenform



Schneide den extrastarken, flüsterweißen Farbkarton auf 6-1/2 x 8-1/4 Inch zu. Falze diesen anschließend auf der kurzen Seite (6-1/2“) bei 2, 3, 5 und 6 Inch. Falze auf der langen Seite (8-1/4“) bei 1/2, 1-1/2, 5-1/2 und 6-1/2 Inch.

Falte nun alle Linien und falze sie mit dem Falzbein nach. Schneide die Flächen, wie in der Zeichnung angegeben, ab. An der Stelle, die mit „Deckel“ bezeichnet ist, stanzt du mit der Stanze Gewellter Anhänger.

Anschließend kannst du die Box zusammenkleben. Um den Deckel zu schließen, befestigst du einen kleinen Klebepunkt auf der Box.

Um das Gesicht des Hasen fertigzustellen, stanzt du mit der Eulenstanze die Augen aus und mit der Herzstanze entsteht die Nase. Klebe beides auf den Deckel und zeichne mit einem Marker die Barthaare.

Die Ohren und Arme des Hasen stanzt du mit Ovalen aus - die Ohren mit den Framelits, die Arme und das Designerpapier mit der Ovalstanze. Klebe das Designerpapier auf die größeren Ovale aus flüsterweißem Farbkarton. Die Ohren können nun an der Verpackung befestigt werden. Die Arme werden seitlich an der Verpackung angeklebt und anschließend nach vorne umgeklappt.

Im letzten Schritt stempelst du die beiden Blüten, einmal in Wassermelone und einmal in Osterglocke, und stanzt sie aus. Mit dem Marker in Wasabi zeichnest du die Stiele auf die Verpackung. Anschließend klebst du die Blüten auf und dekorierst sie mit einem Strassstein.

### Material:

#### Papier:

- Flüsterweiß extra 6-1/2“ x 8-1/4“
- Flüsterweiß ex Reste für Ohren + Pfoten
- Flüsterweiß für Blüten
- Designerpapier 6 x 3 cm
- Kirschblüte für Nase
- Schwarz für Augen

#### Stempelsets:

- Petite Petals

#### Stempelkissen:

- Wassermelone
- Osterglocke

#### Weiteres:

- Doppelseitiges Klebeband
- Klebepunkte
- Strasssteine
- Framelits Lagenweise Ovale
- Stanze Gewellter Anhänger
- Stanze kleines Herz (für Nase)
- Eulenstanze (für Augen)
- Stanze Petite Petal
- Stanze Oval 1-3/4x7/8
- Simply Scored Falzbrett
- Big Shot
- Magnetplatte
- Marker in Schwarz + Wasabi

