

## “Tanzende Falter in lauen Nächten”

### Größe:

Ca. 20 bzw. 30 cm hoch und 15 cm Durchmesser.

### Sie brauchen dazu:

Regenbogen-Strohseide; Entwurfspapier (Architektenpapier); Tonpapier in Grün, Blau und Schwarz (alle Papiere z.B. von Heyda, im Hobbyfachhandel erhältlich); Pauspapier; Klammerhefter. Geklebt wird mit dem UHU stic Klebestift und mit UHU Alleskleber Kraft.

### So wird gebastelt:

Von einem Bogen Regenbogen-Strohseide werden für die Laterne das Mittelteil mit dem Farbverlauf und für die Schmetterlinge die Seitenteile verwendet.

Schneiden Sie die Strohseide und das Entwurfspapier je 50 cm lang und 20 bis 30 cm breit zu.

Das Entwurfspapier wird von links beginnend ganzflächig etwa 15 bis 20 cm weit mit dem UHU stic Klebestift eingestrichen, die Strohseide aufgelegt und glattgestrichen. Bringen Sie Klebstoff auf das nächste Stück auf, streichen Sie die Strohseide fest usw.

Nun schneiden Sie aus grünem und blauem Tonpapier 50 cm lange und ca. 10 cm breite Streifen. Die Motive für Himmel und Gras nehmen Sie mit Entwurfspapier ab und pausen sie auf das linke Ende des jeweiligen Tonpapierstreifens. Die Papierstreifen werden ziehharmonikaartig exakt in Motivbreite zusammengefaltet.

Diese Papierblöcken heften Sie jeweils außerhalb des Motivs mit Klammern zusammen und schneiden sie (rationell) aus.

Kleben Sie die Teile zur oberen bzw. unteren Begrenzung auf die Strohseide und das ganze Teil zum Ring. Verwenden Sie hier UHU Alleskleber Kraft und kleben Sie im Kontakklebeverfahren.

Schneiden Sie die Schmetterlingskörper aus schwarzem Tonpapier zu und falten Sie sie in Längsmittle.

Jeder Schmetterling bekommt ein verschiedenfarbiges vorderes und hinteres Flügelpaar, kleben Sie es mit UHU Alleskleber Kraft unter den Körper.

Ordnen Sie die Schmetterlinge beliebig auf den Laternen an und befestigen Sie sie im Kontakklebeverfahren an den Laternen.



