

Die Seerose

- Königin des Gartenteiches -



Benötigtes Material und Werkzeug:

Blumendraht 3,5 oder 4 mm
grünes Gärtnerkreppband
gelb-orange farbenes Tonpapier
mittelgrünes Tonpapier
weißes Schreibmaschinenpapier (80 – 90 g/m²)
(gelbe) Perlen gelocht Ø 4 mm
Alleene's Tacky Glue

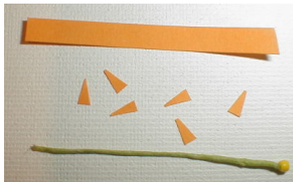


Benötigter Stanzer:



Arbeitsweise:

Zum Beginn umwickeln Sie den Blumendraht mit schmalen Streifen von dem grünen Gärtnerkreppband. Trennen Sie dann für die einzelnen Blütenstiele Stücke von etwa 3-4 Zentimeter Länge ab. Grundsätzlich sollten die Stiele später etwa so lang sein wie die Wassertiefe in Ihrem Gartenteich oder Seerosenkübel. Tippen Sie nun die Spitze eines Blütenstängels in Tacky Glue und stecken ihn durch die gelochte Perle und lassen den Kleber trocknen.



Schneiden Sie aus dem gelben Tonpapier einen Streifen in einer Breite von etwa 5 mm und trennen dann von diesem Papierband kleine Kegel mit einer Sohlenbreite von 2 mm ab. Prägen Sie diese Teile mit einem großen Drückwerkzeug auf der Prägeunterlage und leimen ca. 4-5 dieser Blütenspitzen rundherum unter die Perle.

Zur Herstellung der weißen Blütenblätter benötigen Sie 3 der oben abgebildeten Stanzteile. Diese werden ebenfalls rund geprägt und dann in der Mitte mit einem Dorn gelocht. Nun schieben Sie diese Blütenblätter von unten über den Draht und fixieren diese mit Leim unter der Perle. Dabei werden die einzelnen Stanzen jeweils versetzt (auf Lücke) befestigt.



Die Blätter der Seerose schneiden Sie aus dem grünen Tonpapier aus. Die Blattdurchmesser sollten etwa zwischen 12-15 mm liegen. Aber auch größere Durchmesser sind durchaus möglich, eignen sich aber in aller Regel nicht für eine Kübelbepflanzung.



Die einzelnen Blätter werden eingekerbt und dann der äußere Rand jedes Blattes von der Rückseite mit einem kleinen



Drückwerkzeug sorgfältig so ausgerundet, dass sich der Rand leicht nach oben biegt. Für die Blattstiele werden papierummantelte Drähte an einem Ende in einem Winkel von 90° abgelenkt und von unten unter die Blätter geklebt.