

Anleitung Gips-Blüten



Blüte Kleeblatt

(Blüten-Durchmesser ca. 30 cm)

Verwendetes Material:	Artikelnummer:	Menge:
CREARTEC Gipsbinden, ca. 3 m x 60 mm, 5 Stück = für das Modell 4 Rollen (insg. ca. 320 g)	503863	1
CREARTEC Modelliergewebe-Sparset, 2 kg	505821	alternativ
Modelliergewebe-Sparset, 5 kg	619854	alternativ
Aluminiumdraht blank, ca. ø 3,0 mm x 8 m = für das Modell 200 cm Aludraht	528320	1
Weichholz-Rundstäbe, ca. ø 10 mm x 100 cm, 10 Stück = für das Modell 1 Stück	642484	1
Weichholz-Rundstäbe, ca. ø 10 mm x 50 cm, 10 Stück	621048	alternativ
Styropor-Kugel ca. ø 60 mm	510303	1
Marabu Decorlack-Sparset, je 50 ml, verschiedene Farben, 12er-Set	452092	1
POSCA Marker PC-3M, verschiedene Farben, 16er-Set	615920	1
Satinbänder, verschiedene Farben, je ca. 7,5 m, ca. 4/10 mm, 16er-Set = pro Schleife 120 cm Band	642266	1
Wickeldraht, grün, ca. ø 0,65 mm x 35 m, 100 g/Rolle	200996	1
Masking Tape-Klebeband Set, je ca. 50 m, ca. 19/25/50 mm breit, 3er-Set	327564	1



Blüte Sonne

(Blüten-Durchmesser ca. 40 cm)

Verwendetes Material:	Artikelnummer:	Menge:
CREARTEC Gipsbinden, ca. 3 m x 60 mm, 5 Stück = für das Modell 4 Rollen (insg. ca. 320 g)	503863	1
CREARTEC Modelliergewebe-Sparset, 2 kg	505821	alternativ
Modelliergewebe-Sparset, 5 kg	619854	alternativ
Aluminiumdraht blank, ca. ø 3,0 mm x 8 m = für das Modell 200 cm Aludraht	528320	1
Weichholz-Rundstäbe, ca. ø 10 mm x 100 cm, 10 Stück = für das Modell 1 Stück	642484	1
Weichholz-Rundstäbe, ca. ø 10 mm x 50 cm, 10 Stück	621048	alternativ
Styropor-Kugel ca. ø 80 mm	547566	1
Marabu Decorlack-Sparset, je 50 ml, verschiedene Farben, 12er-Set	452092	1

POSCA Marker PC-3M, verschiedene Farben, 16er-Set	615920	1
Satinbänder, verschiedene Farben, je ca. 7,5 m, ca. 4/10 mm, 16er-Set = pro Schleife 120 cm Band	642266	1
Wickeldraht, grün, ca. ø 0,65 mm x 35 m, 100 g/Rolle	200996	1
Masking Tape-Klebeband Set, je ca. 50 m, ca. 19/25/50 mm breit, 3er-Set	327564	1



Blüte Türmchen

(Blüten-Durchmesser ca. 30 cm,
Blüten-Höhe ca. 20 cm)

Verwendetes Material:	Artikelnummer:	Menge:
CREARTEC Gipsbinden, ca. 3 m x 60 mm, 5 Stück = für das Modell 5 Rollen (insg. ca. 400 g)	503863	1
CREARTEC Modelliergewebe-Sparset, 2 kg	505821	alternativ
Modelliergewebe-Sparset, 5 kg	619854	alternativ
Aluminiumdraht blank, ca. ø 3,0 mm x 8 m = für das Modell 400 cm Aludraht	528320	1
Weichholz-Rundstäbe, ca. ø 10 mm x 100 cm, 10 Stück = für das Modell 1 Stück	642484	1
Weichholz-Rundstäbe, ca. ø 10 mm x 50 cm, 10 Stück	621048	alternativ
Styropor-Kugel ca. ø 50 mm	547086	1
Styropor-Kugel ca. ø 80 mm	547566	1
Marabu Decorlack-Sparset, je 50 ml, verschiedene Farben, 12er-Set	452092	1
POSCA Marker PC-3M, verschiedene Farben, 16er-Set	615920	1
Satinbänder, verschiedene Farben, je ca. 7,5 m, ca. 4/10 mm, 16er-Set = pro Schleife 120 cm Band	642266	1
Wickeldraht, grün, ca. ø 0,65 mm x 35 m, 100 g/Rolle	200996	1
Masking Tape-Klebeband Set, je ca. 50 m, ca. 19/25/50 mm breit, 3er-Set	327564	1



Blüte Margerite

(Blüten-Durchmesser ca. 35 cm)

Verwendetes Material:	Artikelnummer:	Menge:
CREARTEC Gipsbinden, ca. 3 m x 60 mm, 5 Stück = für das Modell 7 Rollen (insg. ca. 560 g)	503863	2
CREARTEC Modelliergewebe-Sparset, 2 kg	505821	alternativ
Modelliergewebe-Sparset, 5 kg	619854	alternativ
Aluminiumdraht blank, ca. ø 3,0 mm x 8 m = für das Modell 550 cm Aludraht	528320	1

Weichholz-Rundstäbe, ca. ø 10 mm x 100 cm, 10 Stück = für das Modell 1 Stück	642484	1
Weichholz-Rundstäbe, ca. ø 10 mm x 50 cm, 10 Stück	621048	alternativ
Styropor-Kugel ca. ø 100 mm	547101	1
Marabu Decorlack-Sparset, je 50 ml, verschiedene Farben, 12er-Set	452092	1
POSCA Marker PC-3M, verschiedene Farben, 16er-Set	615920	1
Satinbänder, verschiedene Farben, je ca. 7,5 m, ca. 4/10 mm, 16er-Set = pro Schleife 120 cm Band	642266	1
Wickeldraht, grün, ca. ø 0,65 mm x 35 m, 100 g/Rolle	200996	1
Masking Tape-Klebeband Set, je ca. 50 m, ca. 19/25/50 mm breit, 3er-Set	327564	1



Blüte Tulpe

(Blüten-Durchmesser ca. 25 cm,
Blüten-Höhe ca. 20 cm)

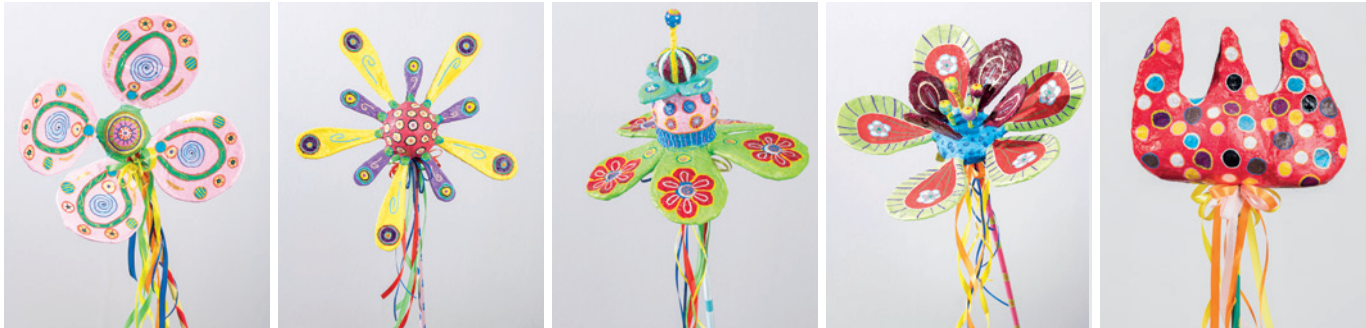
Verwendetes Material:	Artikelnummer:	Menge:
CREARTEC Gipsbinden, ca. 3 m x 60 mm, 5 Stück = für das Modell 4 Rollen (insg. ca. 320 g)	503863	1
CREARTEC Modelliergewebe-Sparset, 2 kg	505821	alternativ
Modelliergewebe-Sparset, 5 kg	619854	alternativ
Aluminiumdraht blank, ca. ø 3,0 mm x 8 m = für das Modell 120 cm Aludraht	528320	1
Weichholz-Rundstäbe, ca. ø 10 mm x 100 cm, 10 Stück = für das Modell 1 Stück	642484	1
Weichholz-Rundstäbe, ca. ø 10 mm x 50 cm, 10 Stück	621048	alternativ
Marabu Decorlack-Sparset, je 50 ml, verschiedene Farben, 12er-Set	452092	1
POSCA Marker PC-3M, verschiedene Farben, 16er-Set	615920	1
Satinbänder, verschiedene Farben, je ca. 7,5 m, ca. 4/10 mm, 16er-Set = pro Schleife 120 cm Band	642266	1
Wickeldraht, grün, ca. ø 0,65 mm x 35 m, 100 g/Rolle	200996	1
Masking Tape-Klebeband Set, je ca. 50 m, ca. 19/25/50 mm breit, 3er-Set	327564	1

Empfohlenes Werkzeug/Material (für alle Modelle):	Artikelnummer:	Menge:
Pinsel-Sparset, je 3 Haar- und 3 Borstenpinsel in Gr. 2, 4, 6, 8 und 10, 30er-Set	458456	nach Bedarf
Schwamm-Stupfpinsel, ca. ø 15/20/30/45 mm, 4er-Set	494232	nach Bedarf
Seitenschneider, ca. 165 mm lang	340094	nach Bedarf
Schmuckzangen-Set: 1 Rundzange, 1 gebogene Zange, 1 Seitenschneider	512509	nach Bedarf
Vorstecher, ca. ø 6 x 100 mm	342247	nach Bedarf
OPITEC Kinderkleber, ohne Lösungsmittel, 105 g	314879	1
BOSCH Klebepistole PKP-18E electronic	301128	alternativ
Klebesticks ca. ø 11 x 200 mm, 25 Stück	301139	alternativ

Benötigtes Werkzeug:

Wasserfeste Unterlage, Lineal, Stift, Schere, Küchenrolle, Wasserschale, Borstenpinsel, Stupfpinsel, Mischpalette, Wasserbecher, Rundzange, Seitenschneider, Messer, Vorstecher, Altpapier

Blüten-Übersicht:



Differenzierung:

Der Schwierigkeitsgrad der Blüten kann individuell an das Leistungsvermögen der Schüler angepasst werden. Dies geschieht durch Variationen in der Blütengröße, der Blütenform und der Bemalung. Diese Anpassungen ermöglichen es, die benötigte Arbeitszeit entsprechend zu verringern und auf die Fähigkeiten der Schüler einzugehen.

Anleitung:



1. Mit Aluminiumdraht die Blütenblätter formen. Diese können einzeln oder in der Gruppe verbunden sein.



2. Styroporkugel zur Hand nehmen. Für den Holz-Blütenstiel ein Loch in die Styroporkugel bohren, dazu einen Vorstecher verwenden. Darauf achten, dass beim weiteren Arbeiten die Bohrung frei bleibt. Gipsbinden in handliche, kleine Stücke schneiden. Ein Stück Modellierbinde ins Wasser tauchen, feuchte Gipsbinde um und auf die Blütenform aus Draht legen. Mehrere Lagen Gipsbinden auflegen, bis das Blütenblatt stabil ist. Zuerst die Blütenblätter arbeiten, dann die Styroporkugel(n) in die Blütenform einarbeiten. Oder einzelne Blütenblätter in die Styroporkugel(n) stecken, mit feuchten Gipsbinden die Blütenblätter befestigen und ummanteln. Auf die Bohrung für den Stiel achten. Gipsbinden 1 – 2 Tage austrocknen lassen.



3. Blüten nach eigenen Wünschen bemalen. Es kann mit Pinsel oder Stupfpinsel gearbeitet werden. Mit den Posca-Stiften Konturen nachzeichnen. Farbauftrag trocknen lassen. Holzstab für Blütenstiel in gewünscht Länge schneiden, ebenso bemalen.

TIPP! Für gerade Farbübergänge bei den Blütenstielen Masking Tape verwenden. Das heißt, bemalbaren Farbbereich oben und unten mit Tape begrenzen, bemalen, Klebeband abziehen, Farbe trocknen lassen.
Zuletzt den Blütenstiel in die Bohrung der Styroporkugel kleben. Dazu satt Klebstoff verwenden. Alternativ kann zu einem Flüssigkleber auch eine Klebepistole benutzt werden.



TIPP! Zum Formen weiterer Deko-Elemente in den Blüten kann Draht und/oder Papier als Untergrund verwendet werden. Das heißtt, Aluminiumdraht biegen, mit Papier umwickeln, evtl. mit Wickeldraht Papier fixieren, feuchte Modellierbinden auflegen und formen. Danach Teile in die Styroporkugel stecken, mit Gipsbinden befestigen, Gipsbinden trocknen lassen.



TIPP! Bei bauchigen Blütenformen wie z.B. die Tulpe, zuerst die Tulpenform mit Aluminiumdraht biegen, diese dann mit Papier füllen, zum Festigen die Draht-/Papierform komplett mit Wickeldraht umwickeln, danach mit feuchten Gipsbinden ummanteln. Achtung - Bohrung für den Blütenstiel nicht vergessen!

TIPP! Für die Schleifen Band zur Hand nehmen. Das Band in einer „8“ legen. Dies mehrmals übereinander wiederholen. Alle „8-ter“ mittig mit einem Wickeldraht zusammenfassen. Gedrahtete Schleife mit den Drahtenden am Blütenstiel befestigen. Für eine längere Doppelschleife mit 4 Schlaufen benötigt man ca. 120 cm Band.

Viel Spaß bei der Umsetzung wünscht das OPITEC-Kreativteam!