

Anleitung

T007K008

Beton-Sterne

Beton-Sterne stehend



Verwendetes Material	Artikelnummer	Menge
Gießform – Sternblock, 1 Form, Größe ca. 170 x 170 mm, ca. 35 mm hoch, Materialbedarf: ca. 800 g Kreativ-Beton	617508	1
Gießform – Sternblock, 1 Form, Größe ca. 240 x 240 mm, ca. 35 mm hoch, Materialbedarf: ca. 1200 g Kreativ-Beton	617519	1
Gießform – Sternblock, 1 Form, Größe ca. 310 x 310 mm, ca. 35 mm hoch, Materialbedarf: ca. 2300 g Kreativ-Beton	617520	1
Kreativ - Beton CreaStone 1000 g	570130	alternativ
Kreativ - Beton CreaStone 2500 g	570152	2
Kreativ - Beton CreaStone 8 kg	572084	alternativ
Latex Abformmasse – Formalate 300 ml	572109	1
Kupferfolie ca. 300 x 210 x 0,1 mm, 5 Stück	805998	1
Aluminiumblech ca. 300 x 200 x 0,15 mm, 5 Bogen, silber	509088	1
Schablone Mask Stencil - Ornament ca. 297 x 210 mm	619784	1
Schablone – Ornament ca. 152 x 203 mm	808446	1
OPITEC Motivstanzer ø 46 mm	500029	1
OPITEC Motivstanzer ø 71 mm	529830	1
Jutegarn ca. ø 2 mm x 100 m, natur	580252	1
Empfohlenes Werkzeug		
Präge- und Punzierwerkzeug (rüsselförmig, kugelförmig, hufförmig, löffelförmig), 2er-Set	509169	1
Prickelnadel mit Holzgriff ca. 85 mm	509240	1
Filz – Unterlage ca. 200 x 300 x 10 mm	512356	1
Prickeln – Sparset 10 Prickelnadeln mit Holzgriff, 10 Filz-Unterlagen, ca. 200 x 300 mm, 20-teilig	512794	alternativ
STEINEL® Klebepistole Gluematic 3002	319101	1
Klebesticks ca. ø 11 x 200 mm, 25 Stück	301139	1
Benötigtes Werkzeug		
(Schutz)Unterlage, Zirkel, Stift, Schere, Küchenrolle, Borstenpinsel, Messbecher (oder Waage), Rührschale, Schneebesen (oder Spachtel), ca. 10 mm starke Filz-Unterlage, Prägwerkzeug, Heißklebepistole mit Klebesticks		

1. Innenseite der Gießformsatt mit Formalate austreichen (nach Produkthanleitung vorgehen), trocknen lassen.
2. Kreativ-Beton nach Produkthanleitung anrühren.
3. Die Gießform komplett mit Beton ausgießen.
4. Beton ca. 1 - 2 Tage aushärten lassen.
5. Beton-Stern aus der Form nehmen.
6. Restfeuchte aus dem Beton entweichen lassen.
7. Filz-Unterlage bereit legen, Blech auflegen.
8. Auf Kupfer- oder Aluminiumblech Schablone auflegen.
9. Mit dem Prägewerkzeug die freien Stellen der Schablone eindrücken. Das Muster der Schablone prägt sich in das Blech.
10. Mit dem Motivlocher verschiedene Sterngrößen aus dem geprägtem Metall ausstanzen.
11. Zum Aufhängen der Sterne, mit der Prickelnadel, ein Loch in das Metall bohren.
12. Durch das Loch ein Stück Jutegarn führen.
13. Wenn gewünscht Jutegarn mehrmals um den Stern legen, Metall-Stern mit einer Schleife fixieren.
14. Einen Teil der Sterne können mit der Heißklebepistole befestigt werden.
15. Statt der Sternform können auch andere Formen gewählt werden.
16. Mit einem Zirkel einen Kreis auf das geprägte Metall zeichnen.
17. Mit einer Schere Metall-Kreis ausschneiden, auf dem Beton-Stern fixieren.

*Viel Spaß bei der Umsetzung wünscht Ihnen
Ihr OPITEC-Kreativteam!*

Beton-Stern hängend



Verwendetes Material	Artikelnummer	Menge
Gießform – Sterne 1 Form, 3 Motive, Größe: ca. 80 x 80 x 25 mm, ca. 100 x 100 x 25 mm, ca. 200 x 200 x 30 mm, Materialbedarf: ca. 1600 g Kreativ-Beton	613043	1
Kreativ - Beton CreaStone 1000 g	570130	2
Kreativ - Beton CreaStone 2500 g	570152	alternativ
Kreativ - Beton CreaStone 8 kg	572084	alternativ
Latex Abformmasse – Formalate 300 ml	572109	1
Holzkugeln roh unbehandelt, ca. ø 20 mm, 12 Stück	601929	1
Holzkugeln roh unbehandelt, ca. ø 25 mm, 8 Stück	601930	1
Marabu - do it Glanzspray 150 ml, silber	568706	1
Marabu - do it Glanzspray 150 ml, weiß	618205	1
Buche – Holzräder ca. ø 30 mm, 8 mm, 10 Stück	601124	1
Buche – Holzräder ca. ø 40 x 10 mm, 10 Stück	601135	1
Holzstreuteile – Schneeflocken ca. ø 60 x 2 mm, grau, 6 Stück	951895	1
Kreativset - Trenddekor Rost-Effekt 8-teilig	607833	1
Jutegarn ca. ø 2 mm x 100 m, natur	580252	1
Empfohlenes Werkzeug		
STEINEL® Klebepistole Gluematic 3002	319101	1
Klebesticks ca. ø 11 x 200 mm, 25 Stück	301139	1
Benötigtes Werkzeug		
(Schutz)Unterlage, Schere, Küchenrolle, Borstenpinsel, Messbecher (oder Waage), Rührschale, Schneebesen (oder Spachtel), Heißklebepistole mit Klebesticks		

1. Innenseite der Gießformsatt mit Formalate ausstreichen (nach Produktanleitung vorgehen), trocknen lassen.
2. Kreativ-Beton nach Produktanleitung anrühren.
3. Die Gießform halb mit Beton ausgießen.
4. Ein ca. 120 cm langes Stück Jutegarn abtrennen und mittig falten.
5. In der Mitte der Form senkrecht das Jutegarn auf die Betonschicht legen.
6. Die restliche Gießform mit Beton füllen.
7. Beton ca. 1 - 2 Tage aushärten lassen.
8. Holzkugeln auf Holzstäbchen aufstecken, mit Farbe besprühen.
9. Farbauftrag trocknen lassen.
10. Holz-Scheiben und Holz-Schneeflocke mit Rost-Effekt bemalen (nach Produktanleitung vorgehen).
11. Beton-Stern aus der Form nehmen.
12. Restfeuchte aus dem Beton entweichen lassen.
13. Kugeln und Scheiben auf das Jutegarn fädeln, mit Knoten fixieren.
14. Die Schneeflocke an das Jutegarn kleben (Klebepistole).
15. Meisenknödel fixieren, weitere Deko einhängen und Holzstück befestigen.

*Viel Spaß bei der Umsetzung wünscht Ihnen
Ihr OPITEC-Kreativteam!*