

Anleitung

Beton-Kerzen



Stern-Kerzen

Verwendetes Material (2 Kerzen)	Artikelnummer	Menge
Kerzengießform – Stern, ca. 55 x 140 mm, 1 Docht, 1 Stück Abdichtmasse, 1 Holzstäbchen, inkl. Anleitung, 4-teilig	727722	1
Kerzengießform – Stern, ca. 55 x 80 mm, 1 Docht, 1 Stück Abdichtmasse, 1 Holzstäbchen, inkl. Anleitung, 4-teilig	727700	alternativ
Kerzen – Kompositionswachs 1000 g	438050	1
Runddocht, mittel, ca. ø 2,5 mm, ca. 2 m, für Kerzen von ca. ø 40 - 60 mm	479285	1
Kreativ - Beton CreaStone 1000 g	570130	1
Kreativ - Beton CreaStone 2500 g	570152	alternativ
Kreativ - Beton CreaStone 8000 g	572084	alternativ
Empfohlenes Werkzeug		
Wachsschmelztopf Fassungsvermögen 1 Liter	486570	1
Einweg-Handschuhe 100 Stück, Größe M	936396	1
Einweg-Handschuhe 100 Stück, Größe L	942458	nach Bedarf
Messbecher – Set, 3 Größen, 3er-Set	729399	1
Benötigtes Werkzeug		
Unterlage, Pflanzenöl, Borstenpinsel, Küchenrolle, Schmelztopf (oder Topf mit Glas), Schere, Esslöffel, Borstenpinsel, (Einweg)Handschuhe, Küchenwaage (Messbecher), Rührschale, Spachtel (alter Schneebesen), Holzstäbchen		

Anleitung



1 Stern-Gießform innen großzügig mit Pflanzenöl einstreichen.



2 Docht an der Unterseite der Gießform mit Abdichtmasse befestigen.



3 Ein Stäbchen über die Öffnung der Gießform legen, daran den Docht befestigen.



4 Kerzen-Kompositionswachs im Schmelztopf oder im Wasserbad schmelzen. Gießform bis zur gewünschten Höhe mit dem flüssigen Wachs füllen. Wachs aushärten lassen.



5 Kreativ-Beton nach Produktbeschreibung anrühren. Die restliche Stern-Gießform mit Beton auffüllen (Docht verbleibt in der Gießform). Beton ca. 1 – 2 Tage aushärten lassen.



6 Kerze mit Beton-Fuß aus der Gießform nehmen. Restfeuchte aus dem Beton komplett entweichen lassen. Stäbchen vom Docht nehmen. Kerzen-Docht bis auf ca. 1 cm über der Kerze kürzen.

Gelkerzen auf Beton



Verwendetes Material	Artikelnummer	Menge
Papprollen, natur, ca. ø 40/50/60/70/80 mm, ca. 50/100/150/200 mm hoch, 100er-Set Materialbedarf: ca. 2000 g Kreativ-Beton (= 4 Modelle)	615702	1
Stiftkekocher Pappe, rund, weiß, ca. ø 60 x 105 mm, 24 Stück, Materialbedarf: ca. 250 g Kreativ-Beton (pro Rolle)	581591	alternativ
Kreativ - Beton CreaStone 2500 g	570152	1
Kreativ - Beton CreaStone 1000 g	570130	alternativ
Kreativ - Beton CreaStone 8000 g	572084	alternativ
Latex Abformmasse – Formalate 300 ml	572109	1
Teelichtgläser, gerade Ausführung, klar, ca. ø 56 x 67 mm, 6 Stück	954273	1
Kerzen – Gelwachs, transparent, ca. 750 ml, 600 g	447084	2
Kerzen – Gelwachs, transparent, ca. 3750 ml, 3000 g	447095	alternativ
Glitter, feiner Glitter, 8 g, silber	496544	1
Glitter, feiner Glitter, 8 g, gold	496533	alternativ
Glitter Sterne – Set, je Farbe 12 g, in silber, gold und bunt, Maße: ca. 6 x 6 mm, 36 g	580160	alternativ
Art Deco Anlegemilch pastos 50 ml	470496	1
Art Deco Blattmetall, ca. 140 x 140 mm, 6 Blatt, silberfarben	400361	1
Art Deco Blattmetall, ca. 140 x 140 mm, 6 Blatt, goldfarben	400372	alternativ
Art Deco Blattmetall, ca. 140 x 140 mm, 6 Blatt, kupferfarben	436003	alternativ
Empfohlenes Werkzeug		
Einweg-Handschuhe 100 Stück, Größe M	936396	1
Einweg-Handschuhe 100 Stück, Größe L	942458	nach Bedarf
Messbecher – Set, 3 Größen, 3er-Set	729399	1
Wachsschmelztopf Fassungsvermögen 1 Liter	486570	1
Benötigtes Werkzeug		
Unterlage, (weicher) Borstenpinsel, Küchenrolle, Schmelztopf (oder Topf mit Glas), Schere, Esslöffel, (Einweg)Handschuhe, Küchenwaage (Messbecher), Rührschale, Spachtel (alter Schneebesen), schmales Klebeband, Holzstäbchen		



1 Teelichtglas in passende Papprolle stecken. Innenwand der Papprolle satt mit Formalate bestreichen (Formalate nach Produktanleitung verwenden). Formalate trocknen lassen.



2 Kreativ-Beton, nach Produktanleitung, anrühren. Mit einem Esslöffel Beton in die Rolle füllen. Kreativ-Beton ca. 1 – 2 Tage trocknen lassen. Papprolle abnehmen, Restfeuchte komplett entweichen lassen.



3 Übergang Glas zu Beton mit Anlegemilch bestreichen (nach Produktanleitung der Anlegemilch vorgehen). Anlegemilch trocknen lassen.



4 Mit dem weichen Borstenpinsel das Blattmetall auf der Anlegemilch auflegen.



5 Gelwachs nach Produktanleitung im Schmelztopf (oder im Wasserbad) schmelzen. Zu dem flüssigen Gelwachs Flitter hinzugeben. Mit etwas Gelwachs Metallplättchen des Doctes am Boden des Glases fixieren. Docht-Anfang an ein Holzstäbchen binden. Dieses Holzstäbchen zum Stabilisieren über die Öffnung des Teelichtglases legen. Gelwachs in das Teelichtglas füllen und erkalten lassen. Docht ca. 1 cm über dem Gelwachs abtrennen.

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

Tipp

Möchten Sie statt Gelwachs Teelichter verwenden, etwas Steinchen in das Teelichtglas geben und die Teelichter darauf stellen.

Achtung! Kerzen, Teelichter und Gelwachskerzen nicht unbeaufsichtigt brennen lassen!