

Anleitung

Knetbeton-Zapfen



Verwendetes Material (2 Zapfen ca. 8 – 12 cm):	Artikelnummer	Menge
CREARTEC Profi-Knetbeton Set, 4-teilig, 1500 g	617405	1
CREARTEC Profi-Knetbeton Set, 4-teilig, 3500 g	617416	nach Bedarf
Metall – Kerzenhalter, Messing, ca. \varnothing 21 x 20 mm, 25 Stück	580263	1
KREUL Blattmetall, ca. 140 x 140 mm, 6 Blatt, silberfarben	400361	1
KREUL Blattmetall, ca. 140 x 140 mm, 6 Blatt, goldfarben	400372	1
KREUL Anlegemilch 50ml	449927	1
Empfohlenes Werkzeug:		
Silikonunterlage ca. 230 x 330 mm, ca. 1 mm stark, weiß	617818	1
Nitril-Einweghandschuhe, 200 Stück, Größe M	633531	nach Bedarf
Nitril-Einweghandschuhe, 200 Stück, Größe L	633542	nach Bedarf
Creall® Modellerspachtelmesser – Set, 14er-Set	494933	1
Acryl Pinselset, 3 flache Acrylpinsel in Gr. 2, 6, 12, 3er-Set	490342	1
Benötigtes Werkzeug/Material:		
Unterlage, Schere, Messbecher (Küchenwaage), Mischbecher, Wasserbecher, Spachtel, (Einweg)Handschuhe, Küchenrolle, Modellierstäbe, (weicher) Pinsel, Spitzkerzen		

Anleitung



1. Knetbeton, für den Kegel, nach Produktanleitung mischen.
2. Mit dem Beton einen Kegel formen.
3. Für den Metall-Kerzenhalter eine Mulde in den Kegel drücken.
4. Metall-Kerzenhalter in die Vertiefung stecken.
5. Beton-Kegel etwas aushärten lassen um das weitere Arbeiten zu erleichtern.

6. Nochmals Knetbeton für die einzelnen Schuppen mischen.
7. Tropfenförmige Schuppen modellieren.
8. Diese von oben beginnend, nacheinander, in Reihe versetzt, am Beton-Kegel andrücken.



9. Kegel vollständig mit Schuppen bestücken.
10. Modell aushärten lassen (Trocknungsdauer je nach Modellgröße).

11. Einzelne Pinien-Schuppen mit Anlegemilch bestreichen (Pinsel).
12. Anlegemilch antrocknen lassen (Vorgehen nach Produktanleitung).

13. Mit einem weichen Pinsel das Blattmetall, auf die mit Anlegemilch bestrichene Fläche, auflegen und andrücken.
14. Fertiges Modell mit Spitzkerze bestücken.

Achtung! Kerzen nicht unbeaufsichtigt brennen lassen!

Viel Spaß bei der Umsetzung wünscht das OPITEC-Kreativteam!