

MACH MAL DEINS BADEKUGEL

Es geht doch nichts über ein entspannendes Vollbad. Wir zeigen euch, wie ihr eure Badekugeln demnächst einfach selber macht: Zum verschenken oder selbst behalten. Viel Spaß mit unserem schaumigsten DIY aller Zeiten.

DAS BRAUCHT IHR



DIY LEVEL



DIE PRODUKTLISTE
FINDET IHR DIREKT
NACH DER ANLEITUNG!

EUER MATERIAL

- 400 g Natron
- 100 g Speisestärke
- 200 g Zitronensäure
- 100 g Kokosöl
- ätherische Öle
- Lebensmittelfarbe / Blüten / Glitzer/
Backverzierungen

EUER WERKZEUG

- Rührschüssel
- 4 kleine Schüsseln
- Löffel zum Umrühren
- Küchenwaage
- Form (wir haben eine Muffinform verwendet)
- Backpapier



BADEKUGEL

UND SO WIRD'S GEMACHT



1. FARBEN MISCHEN



Zuerst mischt ihr Natron, Zitronensäure und Speisestärke zusammen und gebt Kokosöl dazu. Gegebenenfalls müsst ihr das Kokosöl vorher ein wenig in der Mikrowelle oder im Topf schmelzen. Teilt die Masse auf vier verschiedene Schüsseln auf und gebt die Lebensmittelfarbe hinzu.



Gebt nun auch die ätherischen Öle hinzu und mischt die Masse gut durch, bis die Farbe gleichmäßig verteilt ist. Ätherische Öle sind sehr intensiv, daher braucht ihr nur ein wenige Tropfen.

2. FORMEN BEFÜLLEN



Verteilt eure gewählte Deko, also den Glitzer, die Blüten, Perlen etc. auf die Muffinförmchen.



Jetzt füllt ihr die Förmchen bis ca. 1,5 cm unter den Rand. Was Farb- und Dekokombinationen angeht, könnt ihr eurer Fantasie freien Lauf lassen.

3. FINALISIEREN



Wenn ihr die Förmchen gefüllt habt, drückt die Masse fest hinein. Nehmt dazu am besten ein Trinkglas zur Hilfe.



Jetzt löst ihr die Badekugeln vorsichtig aus den Muffinförmchen. Achtet darauf, die Bomben nicht wieder zu zerbröseln. Dann legt ihr die Badekugeln auf ein Stück Backpapier und lasst sie für 2-3 Tage gut durchtrocknen. Dann kann der Badespaß beginnen.

PRODUKTE, DIE IHR BENÖTIGT:



DAS HABT IHR BESTIMMT ZUHAUSE

- Natron
- Speisestärke
- Zitronensäure
- Kokosöl
- Ätherische Öle
- Lebensmittelfarbe / Blüten / Glitzer / Backverzierungen
- Rührschüssel
- kleine Schüsseln
- Löffel
- Küchenwaage
- Backform (z.B. Muffinform)
- Backpapier

SICHER IST SICHER

**Sogar unsere Profis Julia Beutx und HeyMoritz bekommen
Unterstützung von unserem MACH MAL mit OBI Team.
Beim Bauen sollte also immer ein Erwachsener mitmachen.**



RECHTLICHE HINWEISE

Die in dieser Anleitung abgebildeten Schritte und Hinweise stellen eine Empfehlung für ein mögliches Vorgehen dar und erheben keinen Anspruch auf allgemeine Verbindlichkeit oder eine bestmögliche Verfahrensweise. Gleichwohl raten wir selbstverständlich zur Beachtung und Aufbewahrung. Wir übernehmen keine Verantwortung für etwaige Folgen eines nicht sach- und fachgerechten Vorgehens sowie bei Fehlgebrauch bzw. nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch. Eine Beschränkung gesetzlicher Rechte und Ansprüche ist damit nicht verbunden. Es ist auf die persönliche Sicherheit und insbesondere ein geeignetes Arbeitsumfeld zu achten. Die hierzu notwendigen Vorkehrungen müssen getroffen und im Zweifelsfall eine Information bei einem Fachmann eingeholt werden. Die individuellen Fertigkeiten müssen realistisch eingeschätzt und bei Unsicherheit fachkundige Unterstützung dazu geholt werden. Wir sind um größte Genauigkeit in allen Details bemüht. Holz ist ein lebendes Material und kann sich unter Einfluss von Temperatur, Feuchtigkeit, Trockenheit und Sonneneinstrahlung verändern. Aufgrund der besonderen Beschaffenheit des Materials kann es zu geringfügigen Abweichungen der Maße kommen.

Die OBI Bau- und Heimwerkermärkte Systemzentrale GmbH schließt bei nicht sach- und fachgerechter Montage entsprechend der Anleitung sowie bei Fehlgebrauch von Materialien und Werkzeugen eine Haftung vorsorglich ausdrücklich aus. Die hier aufgeführten Bauweisen stellen nur eine Empfehlung dar. Je nach Vor-Ort-Bedingungen und Nutzung können Änderungen nötig sein. Etwaige gesetzliche Ansprüche werden hierdurch nicht eingeschränkt. Bei der Umsetzung ist auf die Einhaltung der persönlichen Sicherheit zu achten, wenn notwendig muss entsprechende Schutzausrüstung getragen werden. Elektronische Arbeiten dürfen ausschließlich von Elektrofachkräften (DIN VDEI000-10) ausgeführt werden. Eine realistische Einschätzung der Fähigkeiten ist erforderlich und bei Unsicherheit ist ein erfahrener Umsetzungshelfer hinzuzuhören. Die Arbeiten dürfen nicht ausgeführt werden, wenn die einschlägigen Sicherheitsbestimmungen nicht vertraut sind.