

Kaarsen met betonnen voet

Instructies Nee. 1828

Moeilijkheidsgraad: Beginners 🍃🍃🍃🍃

Werktijden: 1 uur

Kaarsen zijn er in een grote verscheidenheid aan vormen en kleuren, met of zonder geur en in alle maten. Geen wonder, want kaarslicht zorgt het hele jaar door voor een mooie sfeer. We hebben onze kaarsen gegoten met een betonnen voet, waardoor ze nog origineler zijn. In deze gids leert u hoe u deze prachtige kaarsen met een betonnen voet kunt gieten.



Piramide kaarsen:

Vouw de **mal** en bevestig alles met de bijgeleverde klemrail. De papieren mal is aan de binnenzijde voorzien van een siliconencoating, die voorkomt dat de hete was na het vullen aan de mal blijft plakken. Tegelijkertijd maakt de coating het gemakkelijker om de mal te verwijderen. Plaats de mal onder een lichte hoek in de malhouder. Wikkel de gewaxte **lont** een paar keer om een stang, plaats deze bovenop de piramide en hang de lont in de **mal**. De lont wordt aan de onderkant door de punt getrokken en uiteindelijk **afgesloten** met de bijgeleverde **siliconen schijf**

Meng nu het **beton** met water volgens de verpakkingsinstructies en leg de gietmassa aan de kant. Smelt nu de **was** in de smeltkroes en voeg naar wens wat **kleurgranulaat** toe. Giet de was **in** de mal, laat het een beetje drogen en **voeg** het betonmengsel **toe zodat** de was en het beton een beetje kunnen hechten. De afgewerkte kaars moet minstens 24 uur drogen in de vorm.

Je hebt zelf nooit kaarsen gegoten en weet niet waar je op moet letten? In onze basisinstructies voor het maken van kaarsen vindt u alles wat belangrijk is in detail uitgelegd. [Klik hier.](#)

Moet hebben



Paraffinewas, 1000 g

● **11,99 €** (1 kg = 11,99 €)

Adviesprijs ~~12,49 €~~

[Details](#)

Aantal:

-

1

+

In
winkelwagen



Artikel details:

Artikelnummer	Artikel omschrijving	Hoeveelheid
517140-15	Beton voor creatievelingen1,5 kg	1
500029	Paraffinewas, 1000 g	1
500654-22	Waxkleurstof granulaatRoze	1
500104	Platte lonten 3 x 22, 1,50 m	1
491402	Universele smeltkroes	1