

# Handleiding gemo- delleerde accessoires in jeans look

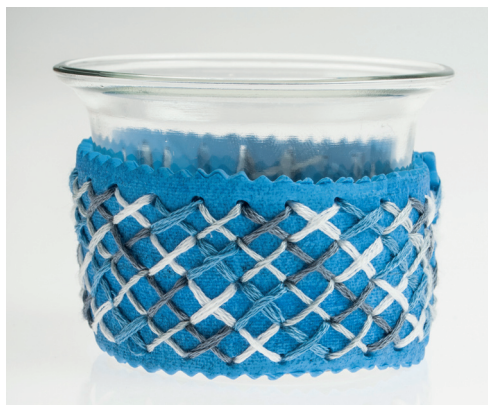
# OPITEC



<b>Benodigd materiaal:</b>	<b>Artikelnummer</b>	<b>Aantal</b>
Glazen voor theelichtjes/kaarsen, helder, ca. ø 40 – 55 x 45 mm, 4 stuks	478379	1
Premol boetseerlei, 57 g, denim	585562	4
Porselein-, keramiek- en glasverf, 20 ml, lapisblauw	554543	1
Porselein-, keramiek- en glasverf, 20 ml, zwart	555789	1
Borduurgaren set , 6 strengen elk 8 m lang, in 6 kleuren, blauwtinten	554657	1
Borduurgaren set , 6 strengen elk 8 m lang, in 6 kleuren, grijstinten	554303	1
Metalen hanger – Hand Made, platinakleur, ca. ø 13 mm, per stuk	721841	1
Theelichtjes in metalen houder, 10 stuks	439208	1
<b>Aanbevolen materiaal/gereedschap:</b>		
Staedtler kneedmachine voor boetseerlei, ca. 270 x 265 x 167 mm (LxBxH) walsbreedte ca. 175 mm, per stuk	438197	1
Modelleroller, ca. ø 25 mm x 200 mm, per stuk	807196	1
Uitsteekvormen set – ring, ca. ø 29-112 mm, ca. 30 mm hoog, set 14 stuks	541375	1
FIMO Cutter set, vast, flexibele en geribbelde lemmets, ca. 110-150 x 20 mm, set 4 stuks	527333	1
Sculpey modelleer gereedschap set, hoogwaardig-universeel gereedschap met verwisselbare gereedschapkoppen, 7-delig	474951	1
Knutselijm universeel, 80 ml, transparant	539697	1

### Benodigd gereedschap:

bakpapier, ruw gestructureerde jeans-stof, zachte borstelpenseel, keukenpapier, geruit papier, puntig mes, puntige naald, schaar, plakband



### Handleiding:

1. Knead een deel van de Premo! boetseerklei 'denim' handwarm.
2. Rol met de kneedmachine (of met de modelleerroller) een plaat uit van ca. 3 mm dik in de genoemde kleur.
3. Pak de jeansstof erbij.
4. Leg de achterkant van de stof op de boetseerklei plaat.
5. Rol stevig met de modelleerroller over de jeansstof.
6. Het reliëf van de stof is nu op de boetseerklei overgedragen.
7. Kleur onopvallend, met behulp van een fijne borstelpenseel, de jeans-structuur met lapisblauw en een beetje
8. Verwijder de overtollige verf met een keukendoek van de gemodelleerde structuur.
9. Snij de boetseerklei in jeans-optiek in de grootte van het glas. (Gebruik daarvoor het geribbelde of het gladde mes uit de FIMO® Cutter-Sets.)
10. Steek uit het restant van de gemodelleerde plaat kleine cirkels. Deze cirkels kunt u later als knoop gebruiken (uitsteekvorm ring).
11. Prik met de naald, in het midden, vier gaatjes in de kleine cirkels.
12. Leg de gemodelleerde en op maat gesneden jeans stroken op de voorkant (kant met structuur).
13. Daarop legt u het geruite papier in dezelfde grootte.
14. Prik nu met de naald, aan de hand van de ruiten op het blad, de gaten in de gemodelleerde jeans-stroken (door deze gaten borduurt u later de kruissteek met het garen).
15. Haal het geruite papier er daarna weer af.
16. Knip een stuk af van het bakpapier in de grootte van de gemodelleerde jeans-stroken.
17. Leg de bakpapier stroken om het glas. (plak de einden van het bakpapier vast met een stuk plakband.)
18. Over de bakpapier stroken drukt u de gemodelleerde jeans-stroken op het glas.
19. De beide uiteinden van de jeans-stroken drukt u voorzichtig samen.
20. Nu kunt u alles bakken (incl. de glaasjes en de knopen), onder toezicht, in de oven op 110°C ca. 30 minuten.
21. Na het bakken en het afkoelen, neemt u de gemodelleerde jeans-stroken van het glas.
22. Borduur met de kruissteek de jeans-stroken en de knopen.
23. In een knoop kunt u een metalen hanger 'Hand Made' verwerken.
24. De knoop naait u op de gewenste plek.
25. Als laatste drukt u de geharde jeans-stroken, van onder, op de theelicht glaasjes.
26. Indien dat nodig is, kunt u de gemodelleerde jeans-stroken met een beetje lijm vastplakken.

Veel plezier en succes gewenst!

Het OPITEC - Creatiefteam