

## **Patroon deurstopper:**

### **Benodigdheden:**

- Scheepjes Mighty kleur 757, 3 bollen (kleur A)
- Scheepjes Cahlista 517, 1 bol (kleur B)
- Scheepjes Mighty kleur 755, 1 bol (kleur C)
- 1000 gr opry granulaat zwaar korrels
- Fiberfill
- Haaknaald 3.5
- Stukje karton
- Steekmarkeerder
- Wolnaald
- Schaar
- Stukje panty

De afmeting van de deurstopper is +/- 12 cm breed en 20 cm hoog

De gehele deurstopper wordt in spiraal gehaakt, dus de rondes worden niet afgesloten, maar door gehaakt. Gebruik een steekmarkeerder om het begin van je ronde aan te geven zodat je weet wanneer je helemaal rond bent geweest.

De patroondelen tussen de haakjes is de herhaling. Achter de haakjes staat aangegeven hoe vaak je de herhaling haakt.

Aan het eind van elke ronde staat vermeld hoeveel steken je hebt aan het eind van de ronde.

### **Patroon bodem:**

#### **Kleur A**

#### **Ronde 1:**

Maak in een magische lus 6 vasten

#### **Ronde 2:**

Haak op elke vaste 2v (12v)

#### **Ronde 3:**

1v, 2v in volgende. Herhaal dit rondom (18v)

#### **Ronde 4:**

1v, 2v in volgende (2v, 2v in volgende) 5x, eindig met 1v (24v)

#### **Ronde 5:**

3v, 2v in volgende, herhaal rondom (30v)

#### **Ronde 6:**

2v, 2v in volgende (4v, 2v in volgende) 5x, eindig met 2v (36v)

#### **Ronde 7:**

5v, 2v in volgende, herhaal rondom (42v)

#### **Ronde 8:**

3v, 2v in volgende, (6v, 2v in volgende) 5x, eindig met 3v (48V)

**Ronde 9:**

7v, 2v in volgende, herhaal rondom (54v)

**Ronde 10:**

4v, 2v in volgende (8v, 2v in volgende) 5x, eindig met 4v (60v)

**Ronde 11:**

9v, 2v in volgende, herhaal rondom (66v)

**Ronde 12:**

5v, 2v in volgende (10v, 2v in volgende) 5x, eindig met 5v (72v)

**Ronde 13:**

11v, 2v in volgende, herhaal rondom (78v)

**Ronde 14:**

6v, 2v in volgende (12v, 2v in volgende) 5x, eindig met 6v (84v)

**Ronde 15:**

13v, 2v in volgende, herhaal rondom (90v)

**Ronde 16:**

90v in achterste lus (90v)

Bodem is nu klaar.

Pak een stukje karton en trek een cirkel rondom je bodem op het karton en knip deze uit. Dit plaatsen we in de deurstopper op de bodem om het in model te houden.

Haak nu 50 rondes 90v rondom om de hoogte in te gaan.

Haak daarna 1 ronde 90v in achterste lus. Naald uit de lus en plaats steekmarkeerder in de lus.

Pak kleur B

Knip 22 draden van kleur B van 60 cm

Deze draden worden schuin van onder naar boven vast genaaid op de deurstopper.

Naai de draad door 1 pootje van de vasten, zodat de draad op je werk komt te liggen.

Tussen elke draad zitten 5 vasten, die sla je dus over alvorens je de volgende draad diagonaal vastzet op de zijkant.

Zorg er voor dat de draadeinden in de deurstopper komen. Deze kan je nog licht aan elkaar knopen om losraken te voorkomen. Om het gemakkelijker te maken draai je je werk binnenstebuiten en kan je de draden aan elkaar knopen. Doe dit niet te strak om het trekken in je werk te voorkomen.

Pak vervolgens kleur C

Knip 10 draden van 80 cm

Deze draden naai je van binnen naar buiten over de draad van kleur B heen. Je krijgt hiermee kleine streepjes over je draden van kleur B.

Deze draden naaien we horizontaal en rondom.

Zorg er hierbij ook voor dat de draadeinden binnenin de deurstopper komen en knoop ze voorzichtig vast aan elkaar.

Vul de deurstopper nu op

Doe eerst de granulaatkorrels in een stuk panty, en knoop de panty vast, en plaatst deze in je deurstopper bovenop het stukje karton.

Vul je deurstopper strak op met fiberfill (druk goed aan), maar vul nog niet volledig aangezien we de deurstopper nog gaan sluiten.

Haal de steekmarkeerder uit je lus van kleur A en plaats de lus op je haaknaald.

De deurstopper gaat gesloten worden nu.

Vul geregeld tussendoor je deurstopper verder op met fiberfil

#### **Patroon voor sluiten van de deurstopper:**

##### **Ronde 1:**

13v, 2v samen haken, herhaal rondom (84v)

##### **Ronde 2:**

6v, 2v samen haken, (12v, 2v samen haken) 5x, eindig met 6v (78v)

##### **Ronde 3:**

11v, 2v samen haken, herhaal rondom (72v)

##### **Ronde 4:**

5v, 2v samen haken, (10v, 2v samen haken) 5x, eindig met 5v (66v)

##### **Ronde 5:**

9v, 2v samen haken, herhaal rondom (60v)

##### **Ronde 6:**

4v, 2v samen haken (8v, 2v samen haken) 5x, eindig met 4v (54v)

##### **Ronde 7:**

7v, 2v samen haken, herhaal rondom (48v)

##### **Ronde 8:**

3v, 2v samen haken, (6v, 2v samen haken) 5x, eindig met 4v (42v)

##### **Ronde 9:**

5v, 2v samen haken, herhaal rondom (36v)

##### **Ronde 10:**

2v, 2v samen haken (4v, 2v samen haken) 5x, eindig met 2v (30v)

##### **Ronde 11:**

3v, 2v samen haken, herhaal rondom (24v)

##### **Ronde 12:**

1v, 2v samen haken, (2v, 2v samen haken) 5x, eindig met 1v (18v)

##### **Ronde 13:**

1v, 2v samen haken, herhaal rondom (12v)

##### **Ronde 14:**

2v samen haken rondom (6v)

Knip de draad lang af, en naai door de voorste lussen van de overgebleven 6 steken.

Trek de draad stevig aan en werk de draad weg.

En klaar is je deurstopper.

