



Shroom

par Rebecca Velasquez

Amigurumi champignon coffre

Qu' est-ce qui rend cette pustule si irrésistible? Ses champignons. Ils sont délicieux, ils sont mortels, ils sont une aventure à chaque étape sur un sol trempé. et, pour finir, ils sont mignons. Celui-ci a une capote, qui est un chouette bonus.

Fournitures:

- * des restes de laines
- * un crochet 4.50mm pour un champignon de 12.5 cm
- * un crochet 5.50mm) pour un champignon de 18 cm
- * boutons de 6 mm environ
- * boutons de diverses tailles
- * du fil et une aiguille pour la couture
- * de la bourre
- * des marqueurs

Echantillon non inclus.

Notes:

Il est travaillé en tours continus. Pour savoir à quel tours on se trouve, placer un marqueur sur la 1^{ère} maille du tour. Oter et remettre le marqueur à chaque nouveau tour.

ml – maille en l' air

ms- maille serrée

m- maille

rab ens – rabattues ensemble



CHAPEAU

Pour commencer, faire une boucle non fermée.

Tour 1: Faire 6 ms dans la boucle

Tour 2: Faire 2 ms des ms tout autour (=12 ms)

Tour 3: Faire (2 ms sur la ms suivante, 1 ms sur la ms suivante) tout autour (=18 ms)

Tour 4: Faire 2 ms sur la ms suivante, (1 ms sur chacune des 3 ms suivantes, 2 ms sur la ms suivante) tout autour, en terminant par 1 ms sur la dernière ms (=23 ms)

Tour 5: Faire 2 ms sur la ms suivante, (1 ms sur chacune des 4 ms suivantes, 2 ms sur la ms suivante) tout autour, en terminant par ms sur chacune des 2 dernières ms (=28 ms)

Tour 6: (Ms sur chacune des 5 ms suivantes, 2 ms sur la ms suivante) tout autour, en terminant par ms sur chacune des 4 dernières ms (=32 ms)

Tour 7: Ms sur chacune des 3 ms suivantes, 2 ms sur la ms suivante, ms sur chacune des 6 ms suivantes, 2 ms sur la ms suivante, ms sur chacune des 7 ms suivantes, 5 ml, ms dans le même espace que la dernière ms, ms sur chacune des 6 ms suivantes, 2 ms sur la ms suivante, ms sur chacune des 6 ms suivantes, 2 ms sur la dernière ms (=37 ms)

Tour 8: Ms sur chacune des 7 ms suivantes, 27 ml, bien faire attention de ne pas tortiller la chaînette, ms sur la 1^{ère} maille du tour (cela compte pour la 1^{ère} maille du tour suivant)

Tour 9: Ms sur chacune des 6 ms suivantes, ms sur chacune des ml tout autour (=34 ms)

Tour 10: Faire 2 ms sur la première ms, (ms sur chacune des 6 ms suivantes, 2 ms sur la ms suivante) tout autour en terminant par ms sur chacune des 5 dernières ms (=39 ms)

Tour 11: Ms sur chacune des 3 ms suivantes, (2 ms sur la ms suivante, ms sur chacune des 8 ms suivantes) tout autour (=43 ms)

Tour 12: Ms sur chacune ms tout autour (=43 ms)

Tour 13: Ms sur chacune des 2 ms suivantes, (2 ms sur la ms suivante, ms sur chacune des 5 ms suivantes) tout autour, en terminant par ms sur chacune des 5 dernières ms (=49 ms)

Tour 14: (Ms sur chacune des 3 ms suivantes, 2 ms sur la ms suivante) tout autour, en terminant par 1 ms sur la dernière ms (=61 ms)

Tour 15: Ms sur chacune ms tout autour (=61)

Tour 16: (2 ms rab ens, ms sur chacune des 4 ms suivantes) tout autour, en terminant par 1 ms sur la dernière ms (=51 ms)

Tour 17: Ms sur la ms suivante, (2 ms rab ens, ms sur chacune des 3 ms suivantes) tout autour (=41)

Tour 18: Ms sur la ms suivante, (2 ms rab ens, ms sur chacune des 2 ms suivantes) tout autour (=31 ms)

Tour 19: Ms sur la ms suivante, (2 ms rab ens, ms sur chacune des 2 ms suivantes) tout autour, en terminant par ms sur chacune des 2 dernières ms (24 ms)

Arrêter le fil. Cacher les bouts.

TRONC

Pour commencer, faire une boucle non fermée.

Tour 1: Faire 6 ms dans la boucle

Tour 2: Faire 2 ms sur chacune ms tout autour (=12 ms)

Tour 3: Faire (2 ms sur la ms suivante, 1 ms sur la ms suivante) tout autour (=18 ms)

Tour 4: Faire 2 ms sur la ms suivante, (1 ms sur chacune des 3 ms suivantes, 2 ms sur la ms suivante) tout autour, en terminant par 1 ms sur la dernière ms (=23 ms)

Tour 5: Faire 2 ms sur la ms suivante, (1 ms sur chacune des 4 ms suivantes, 2 ms sur la ms suivante) tout autour, en terminant par ms sur chacune des 2 dernières ms (=28 ms)

Tour 6: (Ms sur chacune des 5 ms suivantes, 2 ms sur la ms suivante) tout autour, en terminant par ms sur chacune des 4 dernières ms (=32 ms)

Tours 7-8: Ms sur chacune ms tout autour (=32 ms)

Tour 9: (2 ms rab ens, ms sur chacune des 6 ms suivantes) tout autour (=28 ms)

Tour 10: Ms sur chacune ms tout autour (=28 ms)

Tour 11: (2 ms rab ens, ms sur chacune des 5 ms suivantes) tout autour (=24 ms)

Tour 12: (2 ms rab ens, ms sur chacune des 2 ms suivantes) tout autour, en terminant par ms sur chacune des 4 dernières ms (=19 ms)

Tour 13: (Ms sur la ms suivante, 2 ms rab ens) tout autour, en terminant par 1 ms sur la dernière ms (=13 ms).

Bourrer bien serré.

Tour 14: Ms sur la ms suivante, (2 ms rab ens) tout autour (=7 ms)

Arrêter en laissant un long fil. Cacher le bout entre les 7 dernières ms et sangler serré.

Cacher les bouts.

Finitions

Coudre le chapeau en haut du tronc. Cacher les bouts.

Coudre les boutons de 6 mm sur la partie principale du champignon, en s'assurant que cela corresponde au rabat. Attacher les autres boutons pour décorer.

A propos de Rebecca Velasquez



Rebecca Velasquez est une mère au foyer de 4 enfants. Elle est obsédée par tous les arts du fil. Elle fait du point de croix, du crochet et du tricot. Son livre de design est débordant mais son crochet est lent – envoyer ses singes au texas, voulez-vous ??

Son site site: www.ewedevil.com