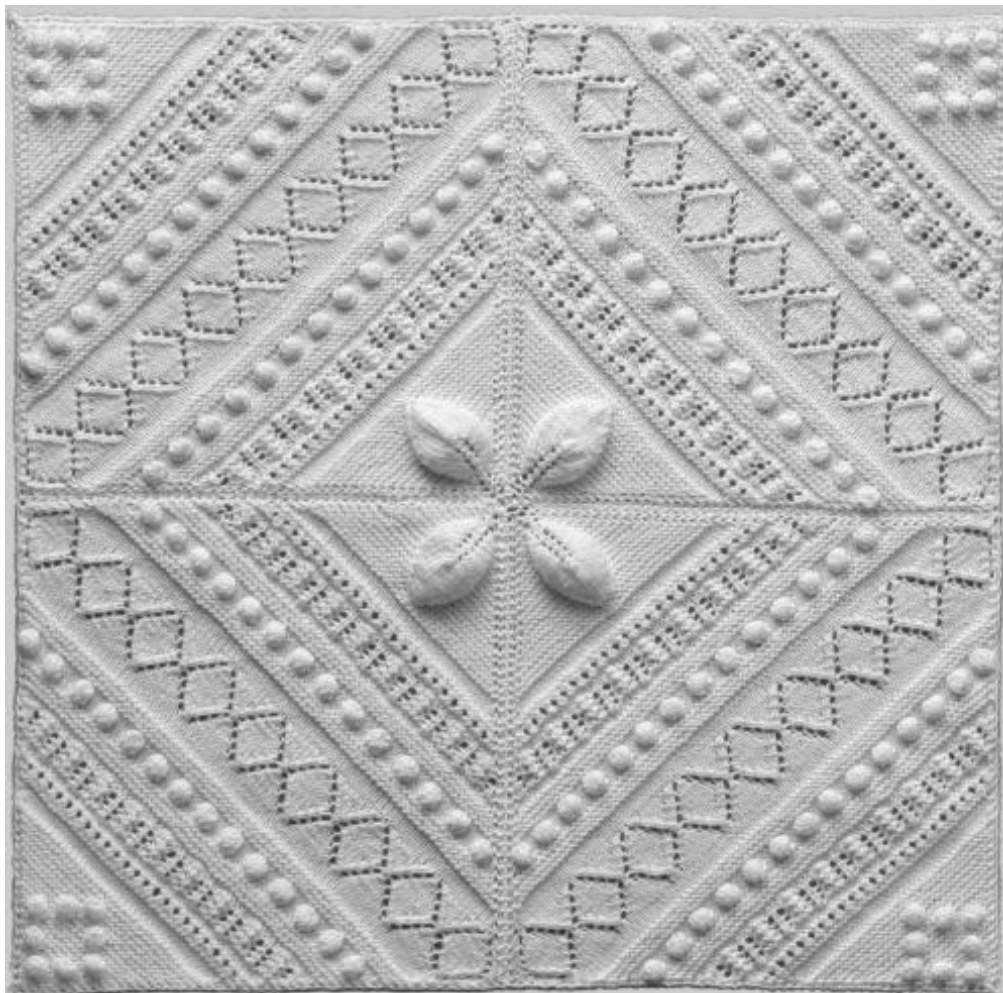


## Megan's Counterpane/Coverlet Square

<http://megan.cc/Square/>

# KNITWIT ETC.COM

Un site dédié à l'art du tricot



### **Dimensions après blocage :**

35.5 cms (14 pouces)

Selon la matière et les aiguilles utilisées, le carré n'aura pas les mêmes dimensions.

### **Fournitures :**

Coton à crocheter Elena #10

Aiguilles 1.5 mm

## Megan's Counterpane/Coverlet Square

<http://megan.cc/Square/>

Abréviations d'origine :	
K	Endr
P	Env
T	2 m ens
P2T	2 m env ens
S	Glisser
S1K	Glisser 1 m endr
S1P	Glisser 1 m env
PSSO	Faire passer la m glissée par-dessus la m tric
<b>SSK</b>	<b>Glisser 1 m endr, glisser 1 m env, insérer l'aiguille gauche dans les m glissées et les tric ens</b>
<b>CD</b>	<b>Glisser 2 m ens endr, tric 1 m endr, passer les 2 m glissées par-dessus la m tric</b>
<b>DD</b>	<b>Glisser 1 m, 2 m ens, passer la m glissée par-dessus les 2 m tric ens</b>
M1L	Enrouler le fil autour du pouce afin que la laine soit derrière (augmentation)
M1R	Enrouler le fil autour du pouce afin que la laine soit devant (augmentation)
O	Enrouler la laine autour de l'aiguille (comme pour faire une augmentation trou-trou)
X	Nombre de fois
B	Noppe dans une maille: (O, 1 m endr) 3 x, tourner Glisser 1 m env, 5 m env, tourner Glisser 1 m end, 5 m endr, tourner Glisser 1 m env, 5 m env, tourner Glisser 1 m endr, 5 m endr, tourner (2 m ens env) 3 x, tourner Glisser 1 m endr, 2 m ens, PSSO
Abréviations françaises :	
<b>M</b>	<b>Maille(s)</b>
<b>Ens</b>	<b>Ensemble</b>
<b>Tric</b>	<b>Tricoter</b>
<b>Endr</b>	<b>Endroit</b>
<b>Env</b>	<b>Envers</b>
<b>Enr Dev</b>	<b>Enrouler le fil autour du pouce afin que la laine soit devant (augmentation)</b>
<b>Enr Der</b>	<b>Enrouler le fil autour du pouce afin que la laine soit derrière (augmentation)</b>
<b>SS</b>	<b>Surjet simple (glisser 1 m, tric 1 m, faire passer la m glissée par-dessus la m tric)</b>

## Megan's Counterpane/Coverlet Square

<http://megan.cc/Square/>

### Le motif se réalise en tricotant les grilles une après l'autre :

Grille A suivie de la grille B, suivie de la grille C, suivie de la grille D, suivie de la grille E.

#### GRILLE A :

LES RANGS IMPAIRS SONT SUR L'ENDROIT.

RANG 1 2 M ENV

RANG 2 GLISSER 1 M ENDR, ENR DEV, 1 M ENDR

RANG 3 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 4 GLISSER 1 M ENDR, ENR DEV, 1 M ENDR, ENR DER, 1 M ENDR

RANG 5 GLISSER 1 M ENV, 3 M ENDR, 1 M ENV

#### GRILLE B :

RANG 6 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 1 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 7 GLISSER 1 M ENV, 5 M ENDR, 1 M ENV

RANG 8 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 1 M ENDR, O, 1 M ENDR, O, 1 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 9 GLISSER 1 M ENV, 3 M ENDR, 3 M ENV, 3 M ENDR, 1 M ENV

RANG 10 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 3 M ENDR, O, 1 M ENDR, O, 3 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 11 GLISSER 1 M ENV, 4 M ENDR, 5 M ENV, 4 M ENDR, 1 M ENV

RANG 12 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 5 M ENDR, O, 1 M ENDR, O, 5 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 13 GLISSER 1 M ENV, 5 M ENDR, 7 M ENV, 5 M ENDR, 1 M ENV

RANG 14 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 7 M ENDR, O, 1 M ENDR, O, 7 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 15 GLISSER 1 M ENV, 6 M ENDR, 9 M ENV, 6 M ENDR, 1 M ENV

## Megan's Counterpane/Coverlet Square

<http://megan.cc/Square/>

RANG 16 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 9 M ENDR, O, 1 M ENDR, O, 9 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 17 GLISSER 1 M ENV, 7 M ENDR, 11 M ENV, 7 M ENDR, 1 M ENV

RANG 18 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 11 M ENDR, O, 1 M ENDR, O, 11 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 19 GLISSER 1 M ENV, 8 M ENDR, 13 M ENV, 8 M ENDR, 1 M ENV

RANG 20 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 13 M ENDR, O, 1 M ENDR, O, 13 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 21 GLISSER 1 M ENV, 9 M ENDR, 15 M ENV, 9 M ENDR, 1 M ENV

RANG 22 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 15 M ENDR, O, 1 M ENDR, O, 15 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 23 GLISSER 1 M ENV, 10 M ENDR, 17 M ENV, 10 M ENDR, 1 M ENV

RANG 24 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 9 M ENDR, SSK, 13 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 9 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 25 GLISSER 1 M ENV, 12 M ENDR, 13 M ENV, 12 M ENDR, 1 M ENV

RANG 26 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 10 M ENDR, SSK, 11 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 10 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 27 GLISSER 1 M ENV, 13 M ENDR, 11 M ENV, 13 M ENDR, 1 M ENV

RANG 28 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 11 M ENDR, SSK, 9 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 11 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 29 GLISSER 1 M ENV, 14 M ENDR, 9 M ENV, 14 M ENDR, 1 M ENV

RANG 30 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 12 M ENDR, SSK, 7 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 12 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 31 GLISSER 1 M ENV, 15 M ENDR, 7 M ENV, 15 M ENDR, 1 M ENV

RANG 32 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 13 M ENDR, SSK, 5 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 13 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 33 GLISSER 1 M ENV, 16 M ENDR, 5 M ENV, 16 M ENDR, 1 M ENV

RANG 34 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 14 M ENDR, SSK, 3 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 14 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

## Megan's Counterpane/Coverlet Square

<http://megan.cc/Square/>

- RANG 35 GLISSER 1 M ENV, 17 M ENDR, 3 M ENV, 17 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 36 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 15 M ENDR, SSK, 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 15 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 37 GLISSER 1 M ENV, 18 M ENDR, 1 M ENV, 18 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 38 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 16 M ENDR, DD, 16 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 39 GLISSER 1 M ENV, 37 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 40 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 35 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 41 GLISSER 1 M ENV, 39 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 42 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 37 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 43 GLISSER 1 M ENV, 42 M ENV
- RANG 44 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 39 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 45 GLISSER 1 M ENV, 44 M ENV
- RANG 46 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 41 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 47 GLISSER 1 M ENV, 45 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 48 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 43 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 49 GLISSER 1 M ENV, 47 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 50 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 1 M ENDR, (O, TRIC 2 M ENS) X 22, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 51 GLISSER 1 M ENV, 49 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 52 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 47 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 53 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 49 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 54 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 49 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

## Megan's Counterpane/Coverlet Square

<http://megan.cc/Square/>

- RANG 55 GLISSER 1 M ENV, (5 M ENDR, 1 M ENV) x 9
- RANG 56 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 1 M ENDR, SSK, 1 M ENDR, O, 1 M ENDR, (O, 1 M ENDR, CD, 1 M ENDR, O, 1 M ENDR) x 7, O, 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 1 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 57 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, (5 M ENDR, 1 M ENV) x 8, 6 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 58 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, (O, 1 M ENDR, CD, 1 M ENDR, O, 1 M ENDR) x 8, O, 1 M ENDR, CD, 1 M ENDR, O, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 59 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV, (5 M ENDR, 1 M ENV) x 9, 1 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 60 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 1 M ENDR, (O, 1 M ENDR, CD, 1 M ENDR, O, 1 M ENDR) x 9, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 61 GLISSER 1 M ENV, 2 M ENDR, 1 M ENV, (5 M ENDR, 1 M ENV) x 9, 2 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 62 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 57 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 63 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 59 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 64 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 59 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 65 GLISSER 1 M ENV, 63 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 66 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 61 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 67 GLISSER 1 M ENV, 65 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 68 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 63 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 69 GLISSER 1 M ENV, 67 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 70 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 65 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 71 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 67 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 72 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 67 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR
- RANG 73 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 69 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

## Megan's Counterpane/Coverlet Square

<http://megan.cc/Square/>

RANG 74 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 1 M ENDR, (NOPPE, 4 M ENDR) x 13, NOPPE, 2 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

### **GRILLE C :**

RANG 75 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 71 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 76 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 71 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 77 GLISSER 1 M ENV, 75 M ENDR, 1 M ENV

RANG 78 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 73 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 79 GLISSER 1 M ENV, 77 M ENDR, 1 M ENV

RANG 80 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 75 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 81 GLISSER 1 M ENV, 79 M ENDR, 1 M ENV

RANG 82 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 77 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 83 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 79 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 84 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 79 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 85 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 81 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 86 GLISSER 1 M ENDR, 1 M ENDR, ENR DEV, 81 M ENDR, ENR DER, 2 M ENDR

RANG 87 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 83 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 88 GLISSER 1 M ENDR, 2 M ENDR, O, (1 M ENDR, O, SSK, 5 M ENDR, TRIC 2 M ENS, O) x 8, 1 M ENDR, O, 3 M ENDR

RANG 89 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 85 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 90 GLISSER 1 M ENDR, 2 M ENDR, O, 3 M ENDR, (O, SSK, 3 M ENDR, TRIC 2 M ENS, O, 3 M ENDR) x 8, O, 3 M ENDR

RANG 91 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 87 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

## Megan's Counterpane/Coverlet Square

<http://megan.cc/Square/>

RANG 92 GLISSER 1 M ENDR, 2 M ENDR, (O, 5 M ENDR, O, SSK, 1 M ENDR, T) x 8, O, 5 M ENDR, O, 3 M ENDR

RANG 93 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 89 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 94 GLISSER 1 M ENDR, 2 M ENDR, (O, 7 M ENDR, O, DD) x 8, O, 7 M ENDR, O, 3 M ENDR

RANG 95 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 91 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 96 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, (O, SSK, 5 M ENDR, TRIC 2 M ENS, O, 1 M ENDR) x 8, O, SSK, 5 M ENDR, TRIC 2 M ENS, O, SSK, 1 M ENDR

RANG 97 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 89 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 98 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, (O, SSK, 3 M ENDR, TRIC 2 M ENS, O, 3 M ENDR) x 8, O, SSK, 3 M ENDR, TRIC 2 M ENS, O, SSK, 1 M ENDR

RANG 99 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 87 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 100 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, (O, SSK, 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, O, 5 M ENDR) x 8, O, SSK, 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, O, SSK, 1 M ENDR

RANG 101 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 85 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 102 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, (O, DD, O, 7 M ENDR) x 8, O, DD, O, SSK, 1 M ENDR

RANG 103 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 83 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 104 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 81 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 105 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 81 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 106 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 79 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 107 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 79 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 108 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 77 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 109 GLISSER 1 M ENV, 79 M ENDR, 1 M ENV

RANG 110 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 75 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 111 GLISSER 1 M ENV, 77 M ENDR, 1 M ENV

RANG 112 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 73 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 113 GLISSER 1 M ENV, 75 M ENDR, 1 M ENV

## Megan's Counterpane/Coverlet Square

<http://megan.cc/Square/>

RANG 114 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 71 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 115 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 71 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 116 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 69 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 117 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 69 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

### **GRILLE D :**

RANG 118 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 1 M ENDR, (NOPPE, 4 M ENDR) x 13, NOPPE, SSK, 1 M ENDR

RANG 119 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 67 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 120 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 65 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 121 GLISSER 1 M ENV, 67 M ENDR, 1 M ENV

RANG 122 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 63 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 123 GLISSER 1 M ENV, 65 M ENDR, 1 M ENV

RANG 124 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 61 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 125 GLISSER 1 M ENV, 63 M ENDR, 1 M ENV

RANG 126 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 59 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 127 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 59 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 128 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 57 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 129 GLISSER 1 M ENV, 2 M ENDR, (1 M ENV, 5 M ENDR) x 9, 1 M ENV, 2 M ENDR, 1 M ENV

RANG 130 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, (1 M ENDR, O, 1 M ENDR, CD, 1 M ENDR, O) x 9, 1 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 131 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, (1 M ENV, 5 M ENDR) x 9, 1 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 132 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, (O, 1 M ENDR, CD, 1 M ENDR, O, 1 M ENDR) x 8, O, 1 M ENDR, CD, 1 M ENDR, O, SSK, 1 M ENDR

RANG 133 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, (5 M ENDR, 1 M ENV) x 8, 6 M ENDR, 1 M ENV

## Megan's Counterpane/Coverlet Square

<http://megan.cc/Square/>

RANG 134 GLISSER 1 M ENDR, 2 M ENDR, CD, 1 M ENDR, O, (1 M ENDR, O, 1 M ENDR, CD, 1 M ENDR, O) x 7, 1 M ENDR, O, 1 M ENDR, CD, 3 M ENDR

RANG 135 GLISSER 1 M ENV, (5 M ENDR, 1 M ENV) x 8, 5 M ENDR, 1 M ENV

RANG 136 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 49 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 137 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 49 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 138 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 47 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 139 GLISSER 1 M ENV, 49 M ENDR, 1 M ENV

RANG 140 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 1 M ENDR, (O, TRIC 2 M ENS) x 22, SSK, 1 M ENDR

RANG 141 GLISSER 1 M ENV, 47 M ENDR, 1 M ENV

RANG 142 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 43 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 143 GLISSER 1 M ENV, 45 M ENDR, 1 M ENV

RANG 144 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 41 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 145 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 41 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 146 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 39 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 147 GLISSER 1 M ENV, 1 M ENDR, 39 M ENV, 1 M ENDR, 1 M ENV

RANG 148 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 37 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 149 GLISSER 1 M ENV, 39 M ENDR, 1 M ENV

RANG 150 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 35 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 151 GLISSER 1 M ENV, 37 M ENDR, 1 M ENV

RANG 152 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 33 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 153 GLISSER 1 M ENV, 35 M ENDR, 1 M ENV

RANG 154 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 31 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 155 GLISSER 1 M ENV, 33 M ENDR, 1 M ENV

RANG 156 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 14 M ENDR, NOPPE, 14 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 157 GLISSER 1 M ENV, 31 M ENDR, 1 M ENV

## Megan's Counterpane/Coverlet Square

<http://megan.cc/Square/>

- RANG 158 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 27 M ENDR, SSK, 1 M ENDR
- RANG 159 GLISSER 1 M ENV, 29 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 160 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 25 M ENDR, SSK, 1 M ENDR
- RANG 161 GLISSER 1 M ENV, 27 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 162 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 8 M ENDR, NOPPE, 5 M ENDR, NOPPE, 8 M ENDR, SSK, 1 M ENDR
- RANG 163 GLISSER 1 M ENV, 25 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 164 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 21 M ENDR, SSK, 1 M ENDR
- RANG 165 GLISSER 1 M ENV, 23 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 166 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 19 M ENDR, SSK, 1 M ENDR
- RANG 167 GLISSER 1 M ENV, 21 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 168 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 2 M ENDR, NOPPE, 11 M ENDR, NOPPE, 2 M ENDR, SSK, 1 M ENDR
- RANG 169 GLISSER 1 M ENV, 19 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 170 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 15 M ENDR, SSK, 1 M ENDR
- RANG 171 GLISSER 1 M ENV, 17 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 172 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 13 M ENDR, SSK, 1 M ENDR
- RANG 173 GLISSER 1 M ENV, 15 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 174 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 2 M ENDR, NOPPE, 5 M ENDR, NOPPE, 2 M ENDR, SSK, 1 M ENDR
- RANG 175 GLISSER 1 M ENV, 13 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 176 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 9 M ENDR, SSK, 1 M ENDR
- RANG 177 GLISSER 1 M ENV, 11 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 178 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 7 M ENDR, SSK, 1 M ENDR
- RANG 179 GLISSER 1 M ENV, 9 M ENDR, 1 M ENV
- RANG 180 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 2 M ENDR, NOPPE, 2 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

## Megan's Counterpane/Coverlet Square

<http://megan.cc/Square/>

RANG 181 GLISSER 1 M ENV, 7 M ENDR, 1 M ENV

RANG 182 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 3 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

### **GRILLE E :**

RANG 183 GLISSER 1 M ENV, 5 M ENDR, 1 M ENV

RANG 184 GLISSER 1 M ENDR, TRIC 2 M ENS, 1 M ENDR, SSK, 1 M ENDR

RANG 185 GLISSER 1 M ENV, 3 M ENDR, 1 M ENV

RANG 186 GLISSER 1 M ENDR, CD, 1 M ENDR

RANG 187 GLISSER 1 M ENV, TRIC 2 M ENV ENS

Passer un fil dans les 2 mailles restantes et nouer.

\* \* \* \* \*

Une attention particulière a été portée à la traduction de ce modèle. Par contre, il se pourrait qu'une erreur se soit glissée. Si tel est le cas, je vous prierais de m'en aviser le plus rapidement possible afin que je rectifie la situation.

Les grilles peuvent être consultées en format PDF à partir du site d'origine.

Un grand merci à Megan d'avoir accepté de partager son modèle avec nos lecteurs français.

