



S10425

# Couverture



Fil recommandé

[schachenmayr.co](https://www.schachenmayr.co)

m



Suivez-nous

MEZ GmbH, 2018. Tous droits réservés.







S10425

V.1/KD/MD

# Couverture

Trico 

Facil 



## DIMENSIONS

150 x 104 cm (sans les glands)

## MATÉRIEL

**Schachenmayr Alpaca Classico**, pelote de 50 g, coloris 00005 (Sand mélange) 30 pelotes

Coloris 00002 (Wollweiß) 1 pelote

Coloris 00094 (Kiesel mélange) 1 pelote

1 « Tassel Maker » de Schachenmayr

Aiguilles circulaires 8 et 9 mm de 120 cm

Aiguille à laine pour rentrer les fils

## POINTS DE BASE

**Côtes 2/2** : sur l'endroit, alterner 2 mailles endroit, 2 mailles envers. Sur l'envers, tricoter les mailles comme elles se présentent.

**Point mousse** : sur l'endroit, tricoter toutes les mailles à l'endroit. Sur l'envers, tricoter toutes les mailles à l'endroit.

## ÉCHANTILLON

**Avec deux fils, en côtes 2/2** : 11 mailles x 20 rangs = 10 x 10 cm

Veiller à bien contrôler l'échantillon. S'il y a trop de mailles et de rangs, prendre des aiguilles plus grosses. S'il y a trop peu de mailles et de rangs, prendre des aiguilles plus fines.

## INSTRUCTIONS

**Note** : cette couverture se tricote avec deux fils.

Monter 162 mailles avec 2 fils sur les aiguilles circulaires 8 mm. Tricoter en côtes 2/2 en commençant avec une maille envers, 2 mailles endroit, et terminer le rang avec 2 mailles endroit, 1 maille envers.

À 3 cm de hauteur, passer aux aiguilles circulaires 9 mm et tricoter en point mousse. À 101 cm de hauteur, passer aux aiguilles circulaires 8 mm et tricoter 3 cm en côtes 2/2, et rabattre ensuite toutes les mailles.

## FINITION

Humidifier et bloquer, laisser sécher. Sur chaque bord, reprendre 150 mailles et tricoter une bordure en côtes 2/2. À 3 cm depuis le début du bord, rabattre toutes les mailles.

Réaliser 4 glands à l'aide du « Tassel Maker » en Wool White et Pebble Heather, et les coudre aux coins de la couverture. Rentrer les fils.

## ABRÉVIATIONS

k = maille endroit

p = maille envers

RS = endroit

st(s) = maille(s)

WS = envers