

## Firkanter og stjerner giver smukt Kalundborg restetæppe - igen en gratis DIY.

Dette restetæppe er så simple og har så flot en virkning.

Det er en firkant, med en lille strimmel sort stof på hver, giver de færdige resultat et smuk udtryk.

Da det nemlig danner "stjerner" imellem de mange firkanter.



Foto taget i Bjerringbro.

Tæppet måler ca 100 x 130 cm

Alle mål er skære mål og er syet med 0,75 cm sømrum.

Og vil du heller sy det i inch på symaskine - kan du nemt se [her hvordan du omregner det.](#)

[www.hannes-patchwork.dk/shop/firkanter-og-stjerner-1659s1.html](http://www.hannes-patchwork.dk/shop/firkanter-og-stjerner-1659s1.html)

## Blokken

Blokken består af en firkant - om den er 9 x 9 cm eller 11 x 11 cm er jo helt lige meget, bare de er lige store.

På hver firkant er der syet en sort "rest" på den ene side.

Disse sorte stykker danner tilsammen en "stjerne"

Det er nemt at klippe/skære dem lige store og evt tage en rektangel og dele.

(HUSK at de alle skal vende ens og ikke spejlvende dem)

Eller brug de rester du har og din "stjerner" bliver ikke "lige langbenet"



Sy den fast på firkanten og sy derefter de 4 firkanter sammen til en blok.



Sådan fortsætter du, til tæppet har den ønskede størrelse.

Sæt evt en 6 cm kant rundt om hele tæppet til sidst.

Samlet tæppet med mellemfoer og bagside stoffet.  
Har quiltet diagonalt med en meleret quiltetråd i alle firkanter.

Til sidst afsluttet med en 6 cm sort lukkekant, der er syet på fra forsiden og stafferet fast på bagsiden i hånden.

[Se mere her hvordan jeg syr en lukke kant.](#)



Foto taget i Bjerringbro.

### **Rigtig god fornøjelse med at sy dette tæppe.**

Det er jo tænkt som et gratis mønster/vejledning - en gave til dig fra HANNES patchwork.  
Syr du slumretæppet er du meget velkommen til at fortælle hvor du har dit mønster fra.  
da det jo er min løn for at give dig denne gratis vejledning.

[www.hannes-patchwork.dk/shop/firkanter-og-stjerner-1659s1.html](http://www.hannes-patchwork.dk/shop/firkanter-og-stjerner-1659s1.html)