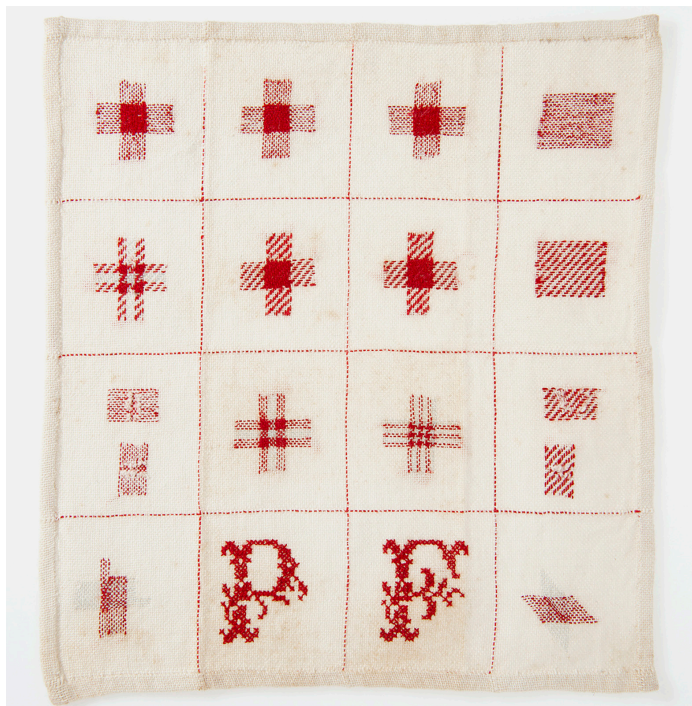


**KNITTING**      **BREIEN**  
**face**            **links**  
**back loop**      **rechts**

Inspiration Inspiratie



1913 small sampler for repairing holes, Amsterdam housekeeping school proeflapje voor het herstellen van gaatjes van een Amsterdamse huishoudschool uit 1913

To knit you have a face loop and a back loop. By using two contrasting colours for face- and back loop row, you can easily follow the course of the yarn, especially in this example where there are partitions of face loop and back loop in one row.

By using a yarn feeder with two openings, you can knit with one feeder in two colours: the back loop in one colour and the face loop in the other colour. I used this effect for the towels for Widget and bath towels for my brand Knit-tet.

Product Product



Bij breien heb je een linkse en een rechtse steek. Door een contrasterende kleur afwisselend links en rechts te breien zie je mooi de loop van de draad, helemaal als die, zoals in dit voorbeeld, op een scheidingsvlak van steken zit.

Door gebruik van een draadgeleider met 2 openingen, kan je met 1 draadtoevoer in 2 kleuren breien, dan is de rechtse steek de ene kleur en de linkse steek de andere kleur. Ik heb dit effect gebruikt voor handdoeken voor Widget en droogdoeken voor het door mij gelanceerde merk Knit-tet.

KNITTING  
face  
back loop

BREIEN  
links  
rechts

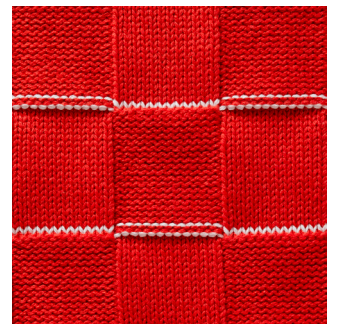
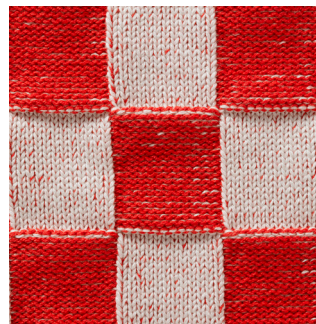
Product Product

Development Ontwikkeling



Drying towels for  
Knit-tet

Droogdoeken voor  
Knit-tet



Knit-tet®



In 2005 I won the Dutch  
Design award with my  
knitted towel for Widget.

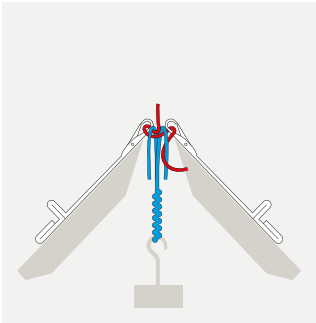
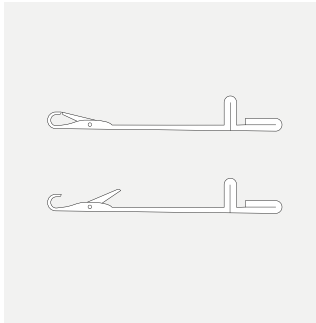
Met de gebreide handdoek  
die ik voor Widget maakte  
heb ik in 2005 de Neder-  
landse Designprijs  
gewonnen.

# KNITTING

## face

## back loop

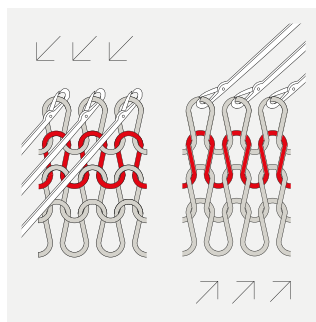
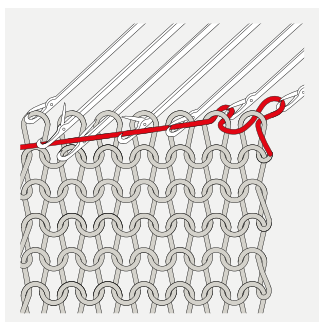
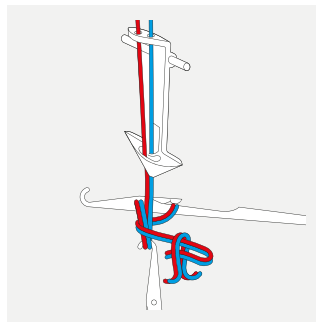
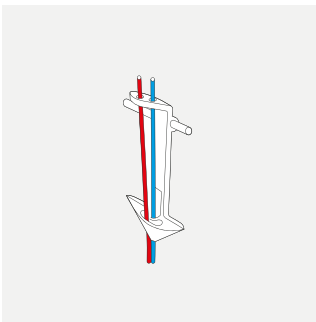
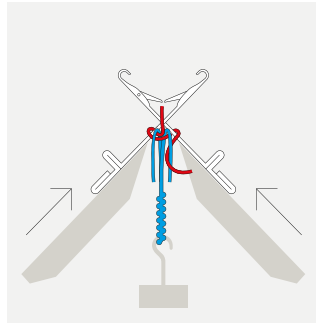
Technique Techniek



# BREIEN

## links

## rechts



Knitting is interlinking a series of loops made by one continuous thread so that it forms a coherent whole (constructive whole). Unlike with circular knitting, you can determine the width yourself.

On a flat-bed knitting machine the yarn, by means of a yarn feeder, is inserted into the needles and passes a needle bar from left to right and back. A bar is a metal surface with needles.

On a V-bed knitting machine you have an upper- and an under bar. Plating is a technique to produce a knit that has a different colour, or type of yarn on each side. Two different yarns are knitted at the same time. One yarn always covers the other; this is achieved by a yarn feeder with two openings.

Breien is het in lussen leggen van een draad die in een volgende lus steekt, zodat het een samenhangend geheel vormt. De breedte kan je, in tegenstelling tot bij rondbreien, zelf bepalen.

Bij vlakbrei gaat de draad via een draadgeleider over een naaldenbed heen en weer terug. Een bed is een metalen oppervlak met breinaalden. Bij een dubbelbeds-vlakbreimachine heb je een voor- en een achterbed.

Plateren is een techniek om een breisel te produceren dat aan iedere kant een andere kleur of soort garen heeft. Er wordt met twee verschillende garens tegelijk gebreid. Hierbij bedekt de ene draad altijd de andere; dit wordt bereikt door middel van een draadgeleider met twee openingen.