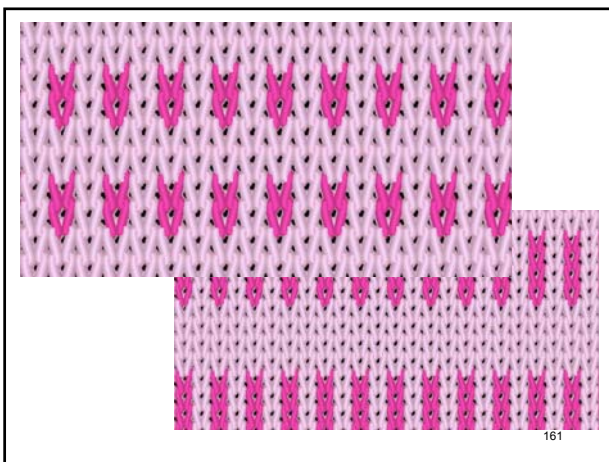


**ENOSTAVNI INTERLOK 1x1
KOMBINACIJA VODORAVNIH
IN NAVPIČNIH ČRT**

- ⊙ raport 2 zračni vrsti/pletilna sistema
- ⊙ izmenično pletejo vse kratke in vse dolge igle (razmerje 1 : 1)
- ⊙ prečno progasto pletivo:
 - ⊙ enobarvne proge
 - ⊙ navpično črtaste proge
- ⊙ enak videz lice in hrbtne strani
- ⊙ raztegljivo pletivo

160

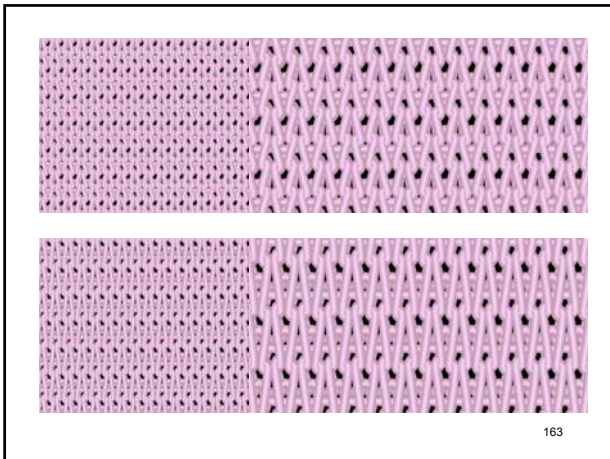


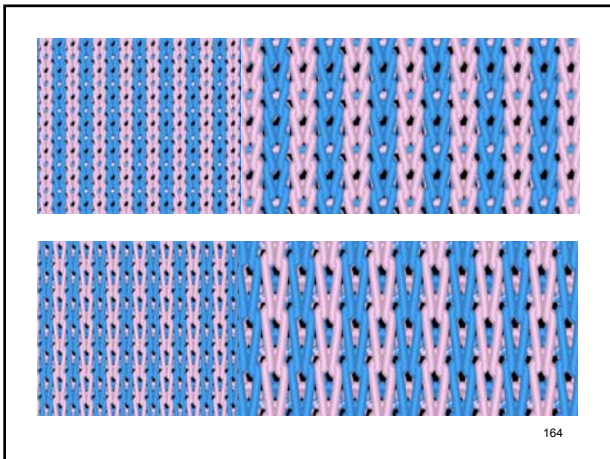
INTERLOK VEZAVE Z IZBIRO IGEL IN IGELNICE

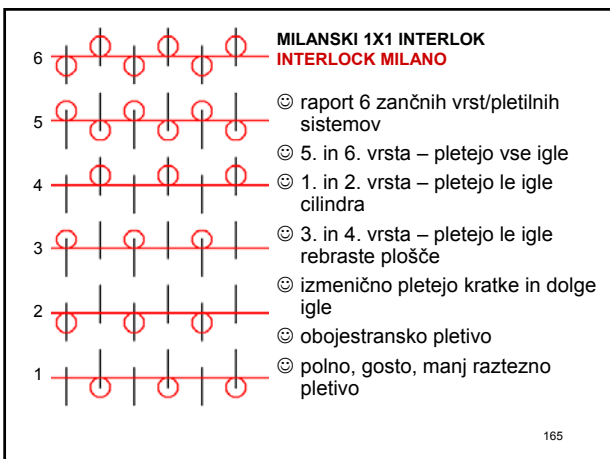
**POLMILANSKI 1X1 INTERLOK
INTERLOCK HALF MILANO**

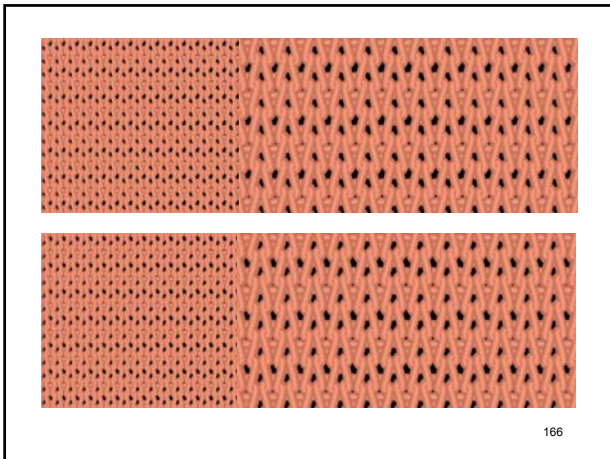
- ⊙ raport 4 zračne vrste/pletilni sistemi
- ⊙ 3. in 4. vrsta – pletejo vse igle
- ⊙ 1. in 2. vrsta – pletejo le igle cilindra
- ⊙ izmenično pletejo kratke in dolge igle
- ⊙ polno pletivo
- ⊙ različen videz lice in hrbtne strani

162









166

LOVILNE INTERLOK VEZAVE

4

3

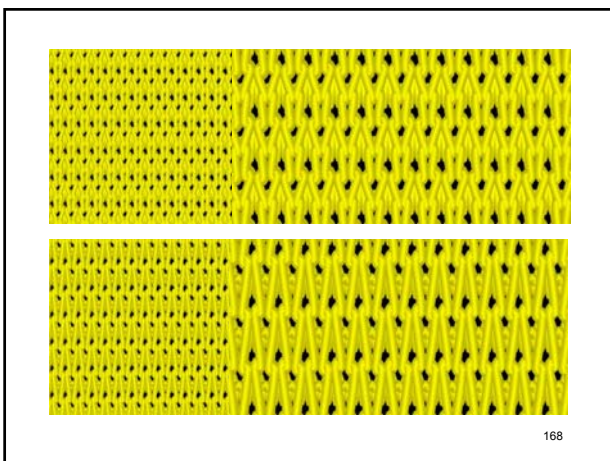
2

1

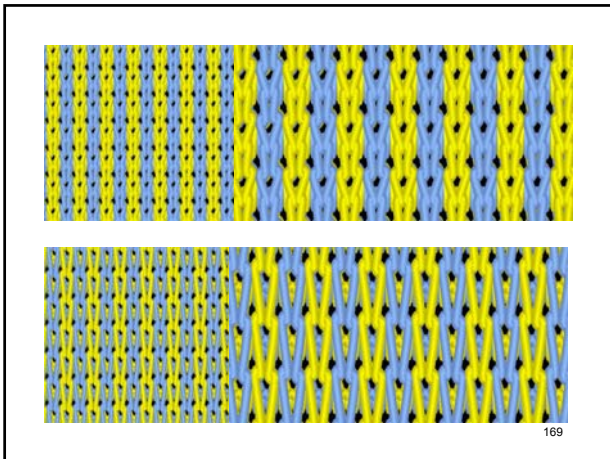
POLLOVILNO 1X1 INTERLOK
INTERLOCK HALF CARDIGAN

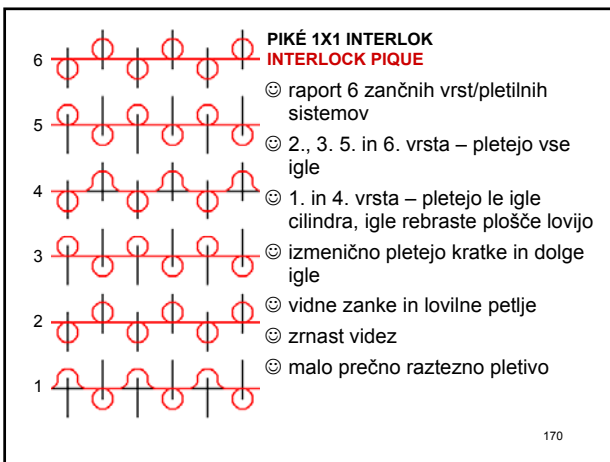
- ☺ raport 4 zračne vrste/pletilni sistemi
- ☺ 3. in 4. vrsta – pletejo vse igle
- ☺ 1. in 2. vrsta – pletejo le igle cilindra, igle rebraste plošče lovijo
- ☺ izmenično pletejo kratke in dolge igle
- ☺ redko pletivo
- ☺ vidne zanke in lovilne petlje
- ☺ zmerno prečno raztežno pletivo

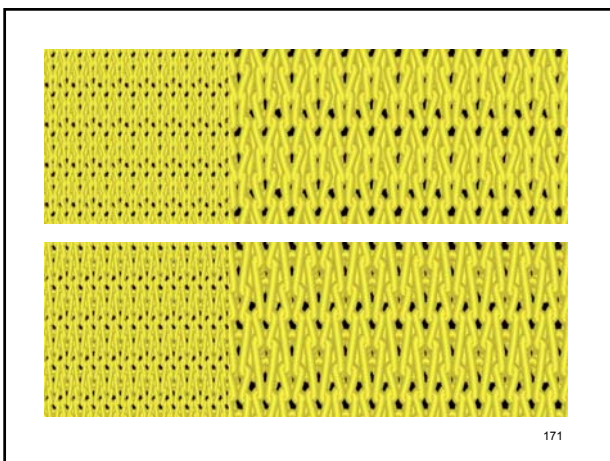
167



168







VEZAVE S FINOREBRASNIH KROŽNIH PLETILNIKOV

- ☺ levo-desno pletivo
- ☺ desno-desno pletivo
- ☺ brez izbire igel (ena vrsta igel)
- ☺ z enostavno skupinsko mehansko izbiro igel (dolge igle, kratke igle; visoke pete, nizke pete)
- ☺ s posamično izbiro igel
 - ☺ manjši, večji, neomejeni raporti
 - ☺ mehanska (vzorčna kolesa, vzorčni bobni, jekleni trakovi)
 - ☺ elektronska izbira igel

- ☺ temeljne levo-desne in desno-desne vezave
- ☺ desno-desne vezave, pletene na strojih brez izbire igel (ena vrsta igel)

- ☺ raport je kombinacija zračnih vrst, pletenih ali lovljenih na:
 - ☺ vseh iglah cilindra
 - ☺ vseh iglah rebraste plošče
 - ☺ vseh iglah: cilindra + rebraste plošče

- ☺ desno-desne vezave, pletene na strojih z izbiro igel (dve vrsti igel)

- ☺ raport je kombinacija zračnih vrst, pletenih ali lovljenih na:
 - ☺ izbranih iglah cilindra
 - ☺ izbranih iglah rebraste plošče
 - ☺ izbranih iglah: cilindra + rebraste plošče

- ☺ vzorčni učinek dopolnjuje dovajanje barvnih niti
- ☺ zapisovanje kratkih in dolgih zank oz. le kratkih zank

173

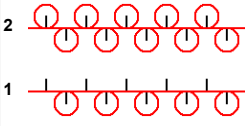
LASTNOSTI PLETIV S KROŽNIH PLETILNIKOV

- ☺ metrsko pletivo
- ☺ kosovno pletivo
- ☺ večinoma tanko pletivo (fine delitve strojev do 60E)
- ☺ cevasto, rezano pletivo
 - ☺ dvojno, razprto navijanje
- ☺ pomembna naknadna obdelava
 - ☺ kemijska
 - ☺ mehanska

174

**FINOREBRASTE VEZAVE, PLETENE NA STROJH
BREZ IZBIRE IGEL (ENA VRSTA IGEL)**

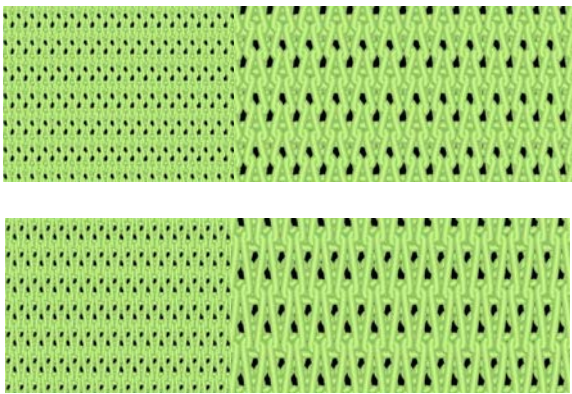
ENOSTAVNE DESNO-DESNE VEZAVE



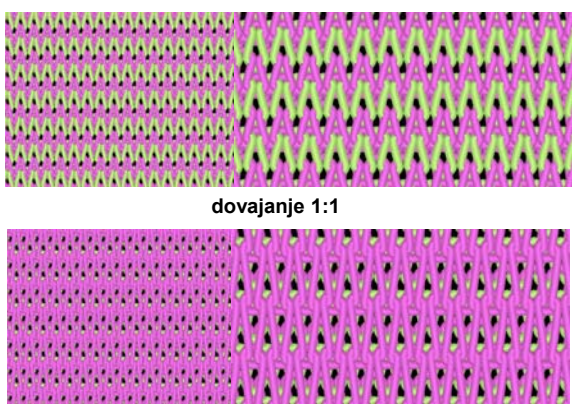
**POLMILANSKO PLETIVO
HALF MILANO**

- ☺ raport 2 začni vrsti/pletilna sistema
- ☺ 1.vrsta – pletejo le vse igle cilindra
- ☺ 2. vrsta – pletejo vse igle (cilindra + rebraste plošče)
- ☺ polno pletivo
- ☺ različen videz licne in hrbtnne strani

175

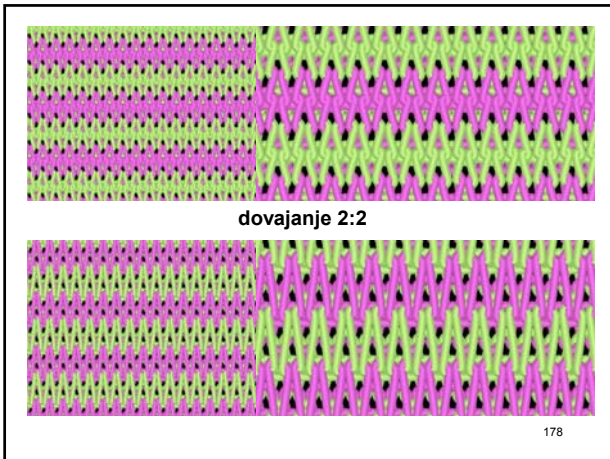


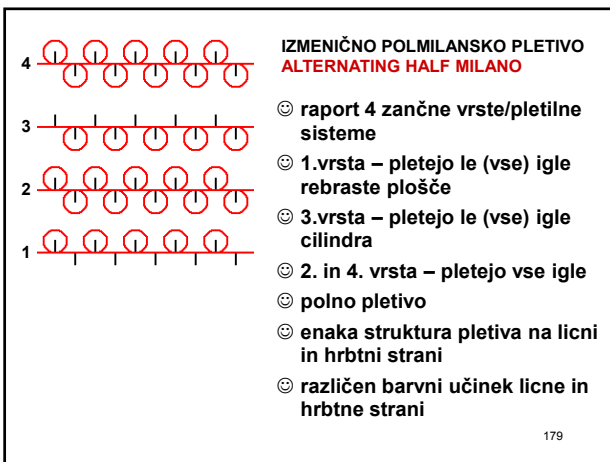
176

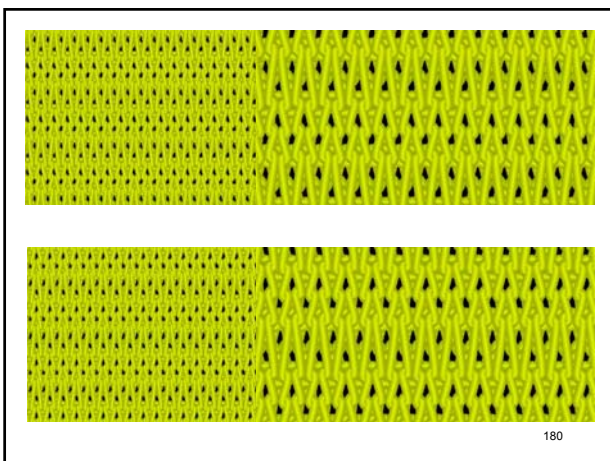


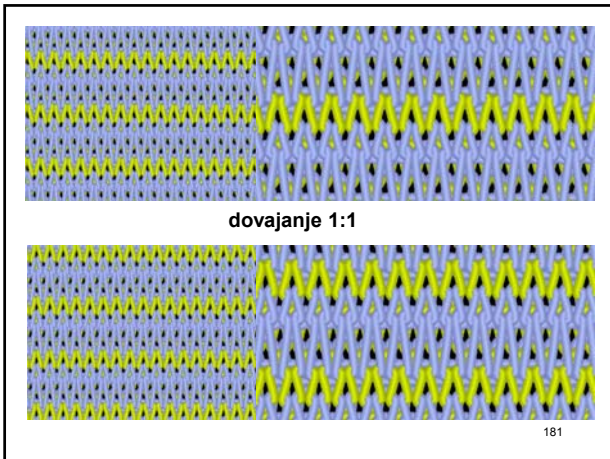
dovajanje 1:1

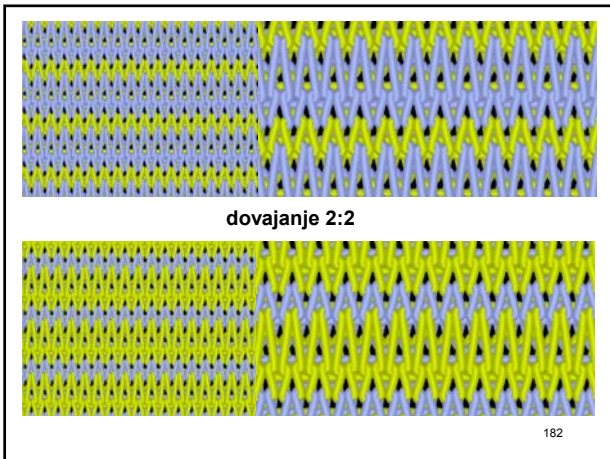
177











MILANSKO PLETIVO,
ITALIJANSKO D-D PLETIVO
MILANO RIB, PUNTO DI ROMA

- ☺ raport 3 začne vrste/pletilni sistemi
- ☺ 1. vrsta – pletejo le (vse) igle cilindra
- ☺ 2. vrsta – pletejo le (vse) igle rebraste plošče
- ☺ 3. vrsta – pletejo vse igle
- ☺ polno pletivo
- ☺ prečno neraztezno pletivo
- ☺ enaka struktura pletiva na licni in hrbtni strani
- ☺ lahko različen barvni učinek licne in hrbtni strani

183

