

W o o l s p u n

Nm 50/1 Wolle/Modal 50/50%
Ring, rohweiß
EG
öko-Tex-Standard 100

M i c r o l a m b s

Nm 50/1 Micro-Modal/Wolle 70/30%
Ring, rohweiß
EG
öko-Tex-Standard 100



3 8 3 . 0 0 5

Nm 60/1
Wolle/Seide 70/30%
Kammgarn, rohweiß
EG-Ursprung



2 9 2 . 0 0 5

Nm 40/1
Wolle/Seide 60/40%
Ringgarn, rohweiß
EG-Ursprung



3 8 3 . 0 0 3

Nm 38/1
Wolle/Polyamid 82/18%
Kammgarn, rohweiß
EG-Ursprung

Krepp (905 t/m)



3 8 3 . 0 0 1

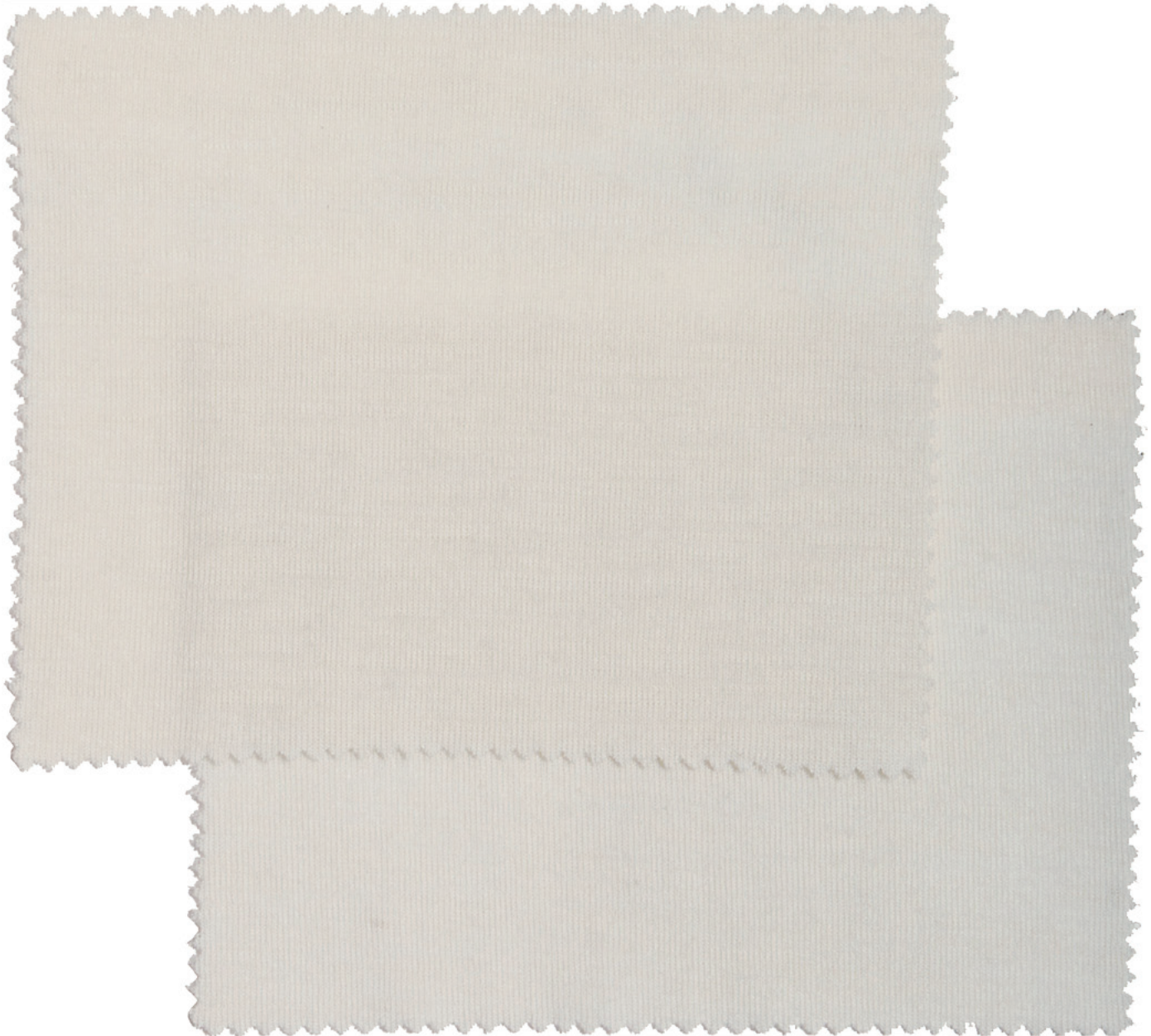
Nm 36/1
Wolle/Polyamid/Lycra 78/18/4%
Kammgarn, rohweiß
EG-Ursprung

elastisch

3 8 3 . 0 0 6

Nm 40/1
Viskose/Wolle 60/40%
Kammgarn, rohweiß
EG-Ursprung

Krepp (1.100 t/m)



3 8 3 . 0 0 4

Nm 38/1
Viskose/Wolle/Polyamid 48/32/20%
Kammgarn, rohweiß
EG-Ursprung

Krepp (900 t/m)



3 7 9 . 0 0 3

Nm 48/1
Polyester/Wolle 55/45%
Kammgarn, rohweiß/farbig
Wollfeinheit: 21,5 my
EG-Ursprung





3 7 9 . 0 0 4

Nm 48/1
Wolle/Polyamid 70/30%
Kammgarn, rohweiß/farbig
Wollfeinheit: 21,5 my
EG-Ursprung



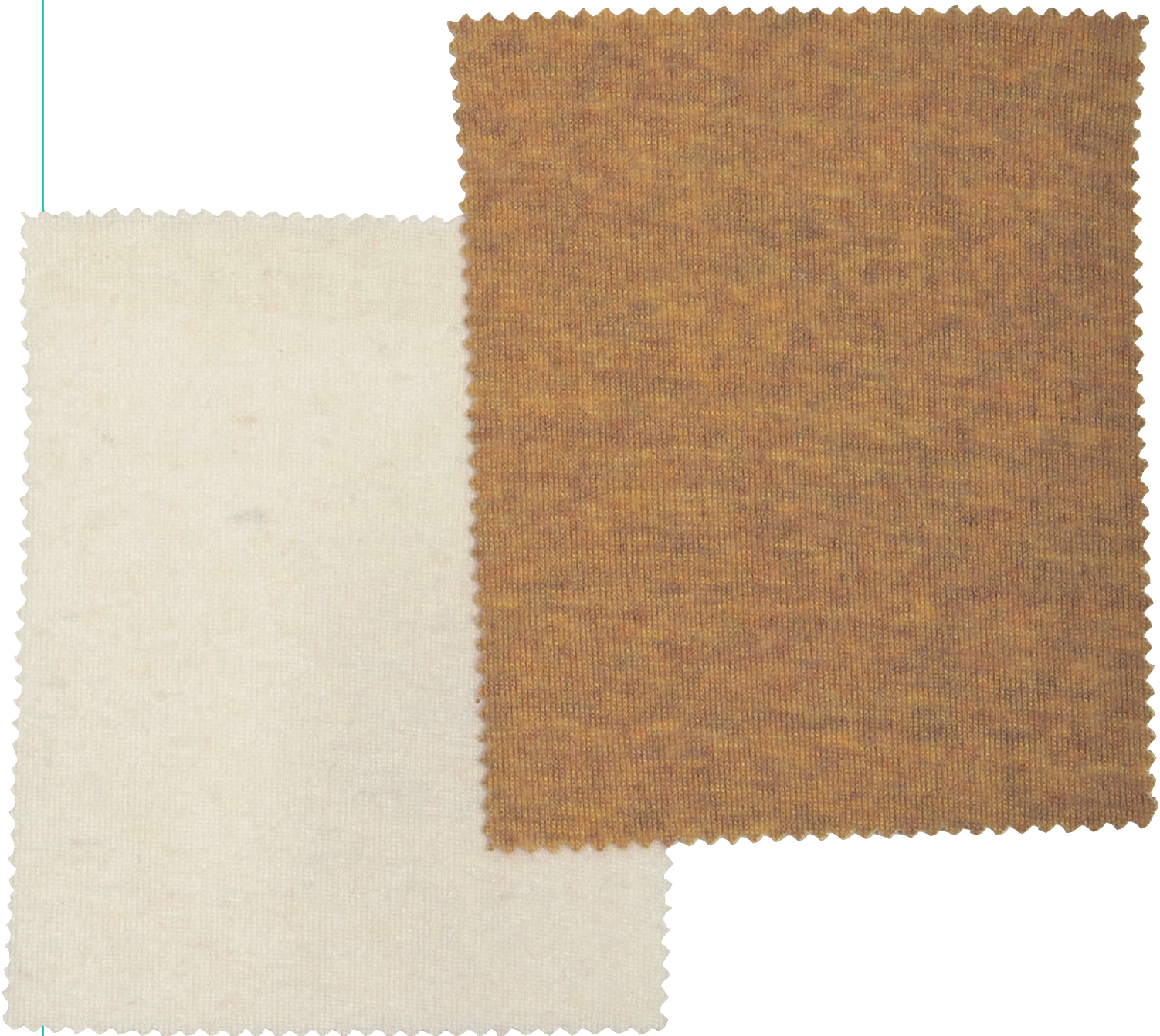
0 1 3 . 0 5 5

Nm 50/1

Merino-Wolle/Viskose 52/48%

Ringgarn gekämmt

EG-Ursprung



Weber&Heusser ...jede Menge Garne



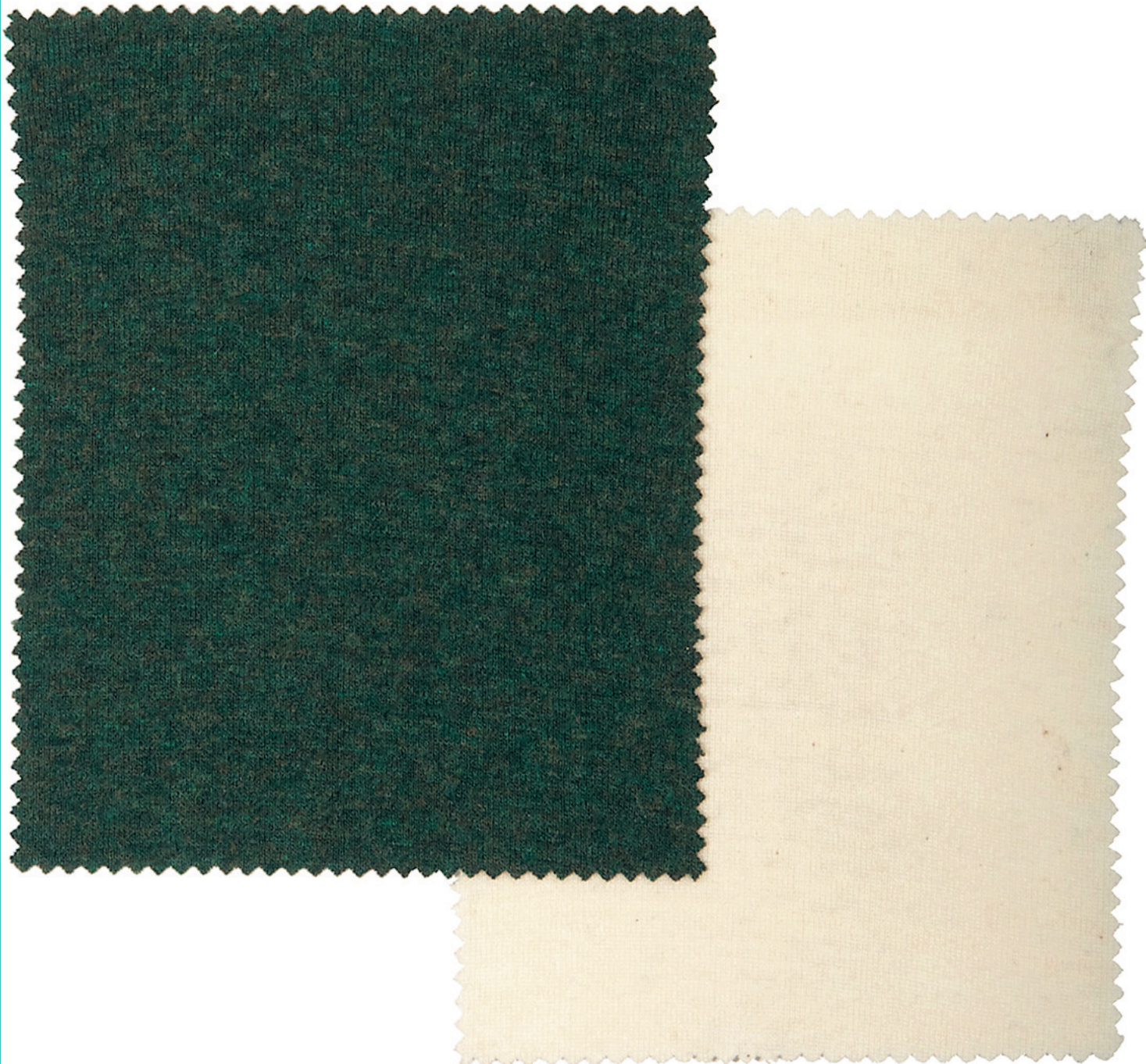
0 1 3 . 0 4 6

Nm 50/1

Baumwolle/Merino-Wolle 50/50%

Ringgarn gekämmt

EG-Ursprung



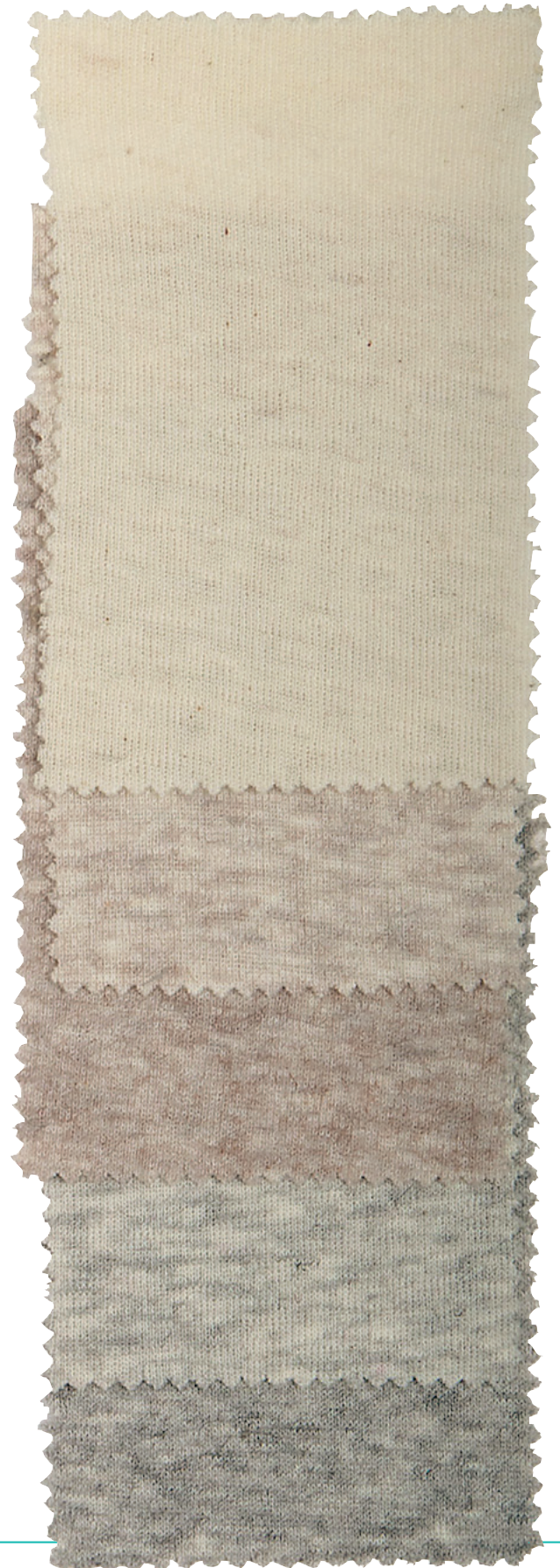
P e r u

Nm 50/1 Baumwolle/Alpaka 80/20%
Ring, ecru und farbig
EG
öko-Tex-Standard 100



A l b a

Nm 50/1 Baumwolle/Wolle 50/50%
Ring, farbig
EG
öko-Tex-Standard 100



C o t w o o l

Nm 50/1 Baumwolle/Wolle 80/20%
Ring, farbig
EG
öko-Tex-Standard 100



I r e l a n d

Nm 34/1 Noppengarn
Baumwolle/Alpaka 80/20%
Ring, EG
öko-Tex-Standard 100



A c r i w o o l

Nm 50/1 Wolle/
Micro-Leacril 50/50%
Ring, rohweiß
EG
öko-Tex-Standard 100

0 3 5 . 0 0 5

Nm 50/1 Viskose/Wolle 70/30%
Ring, rohweiß
EG

