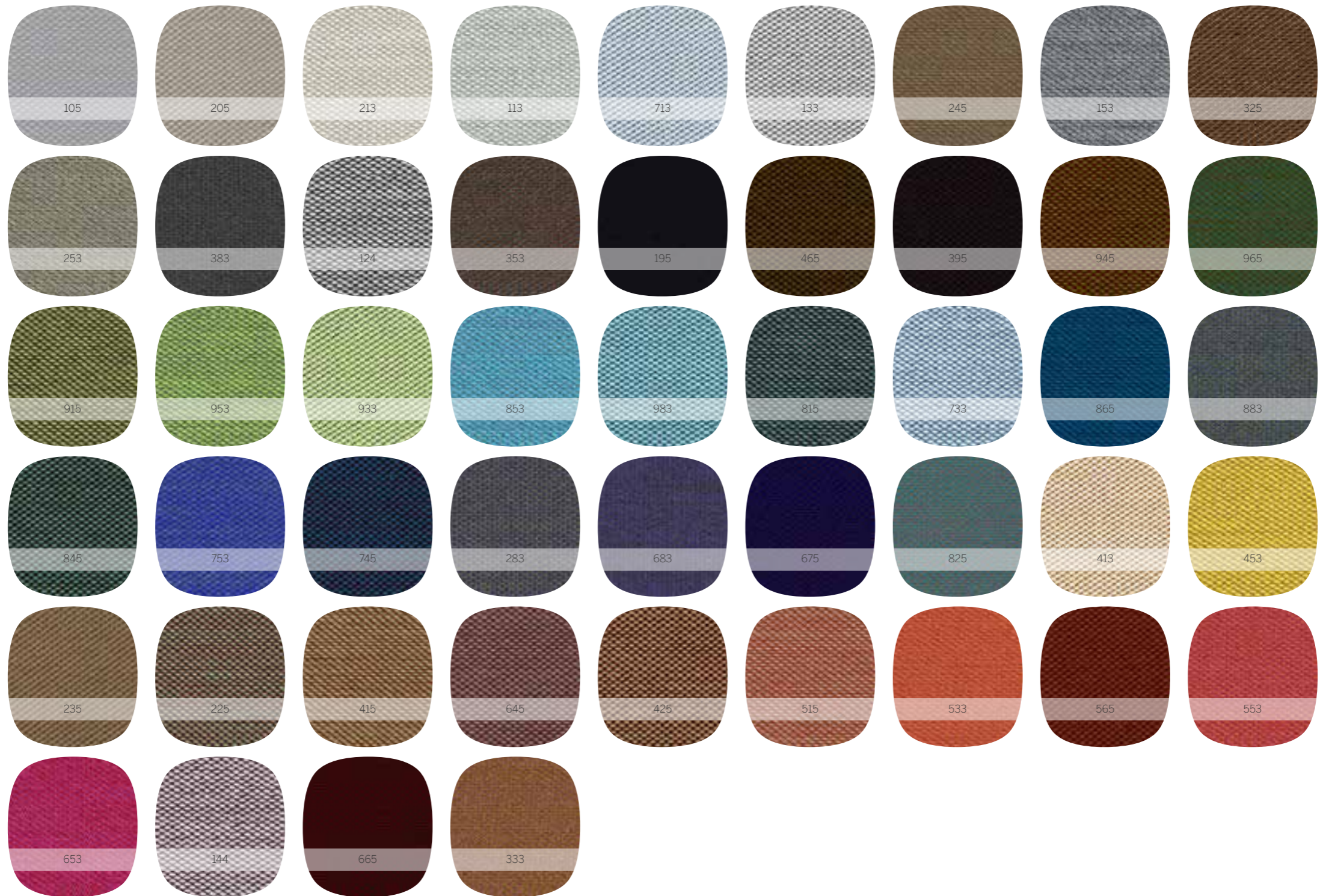


Be.  
by bèta

Stofkleuren

Steelcut<sup>Trio</sup>



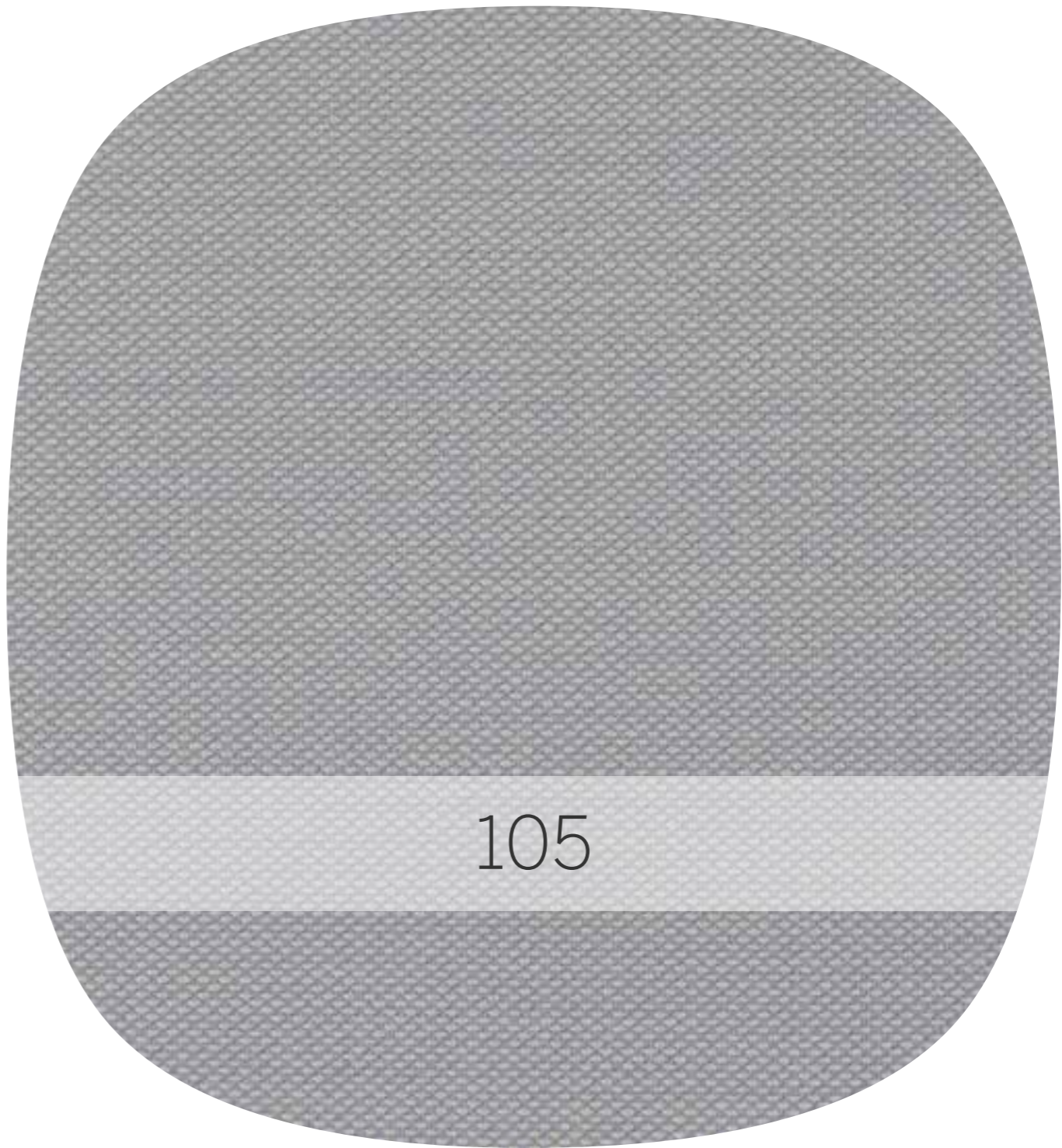
kleurafwijkingen onder voorbehoud



## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken



## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

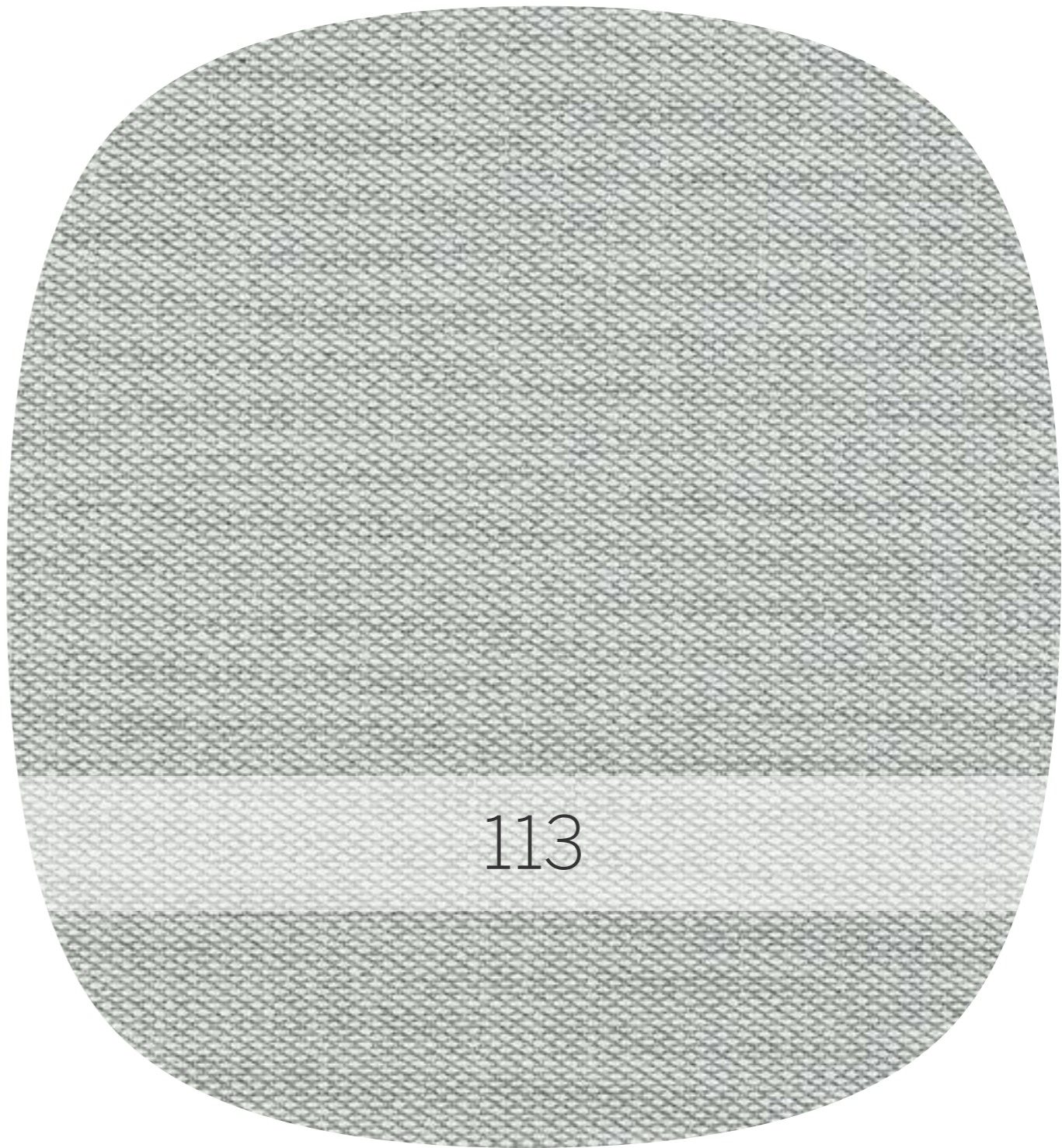




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>2</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

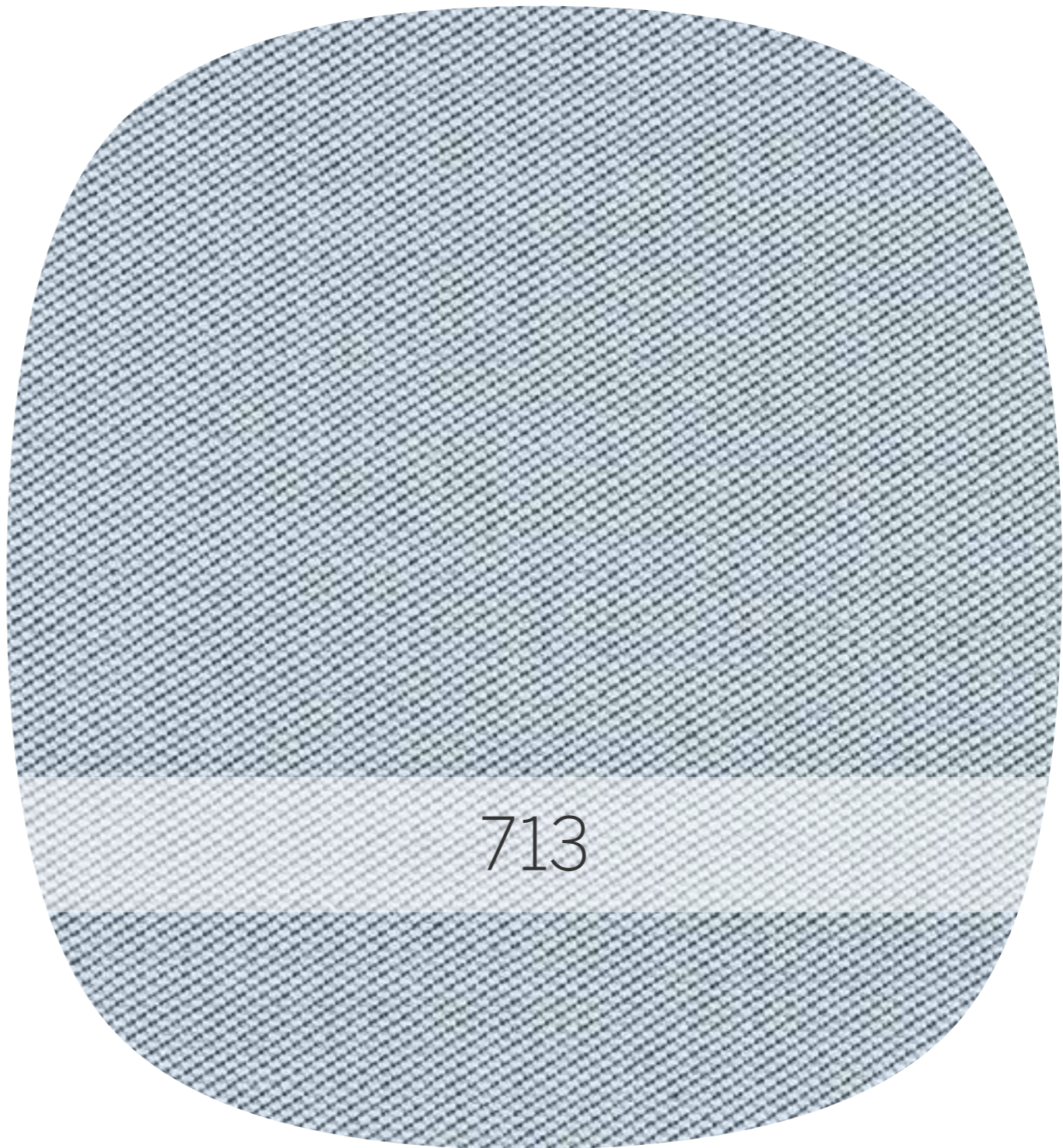




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

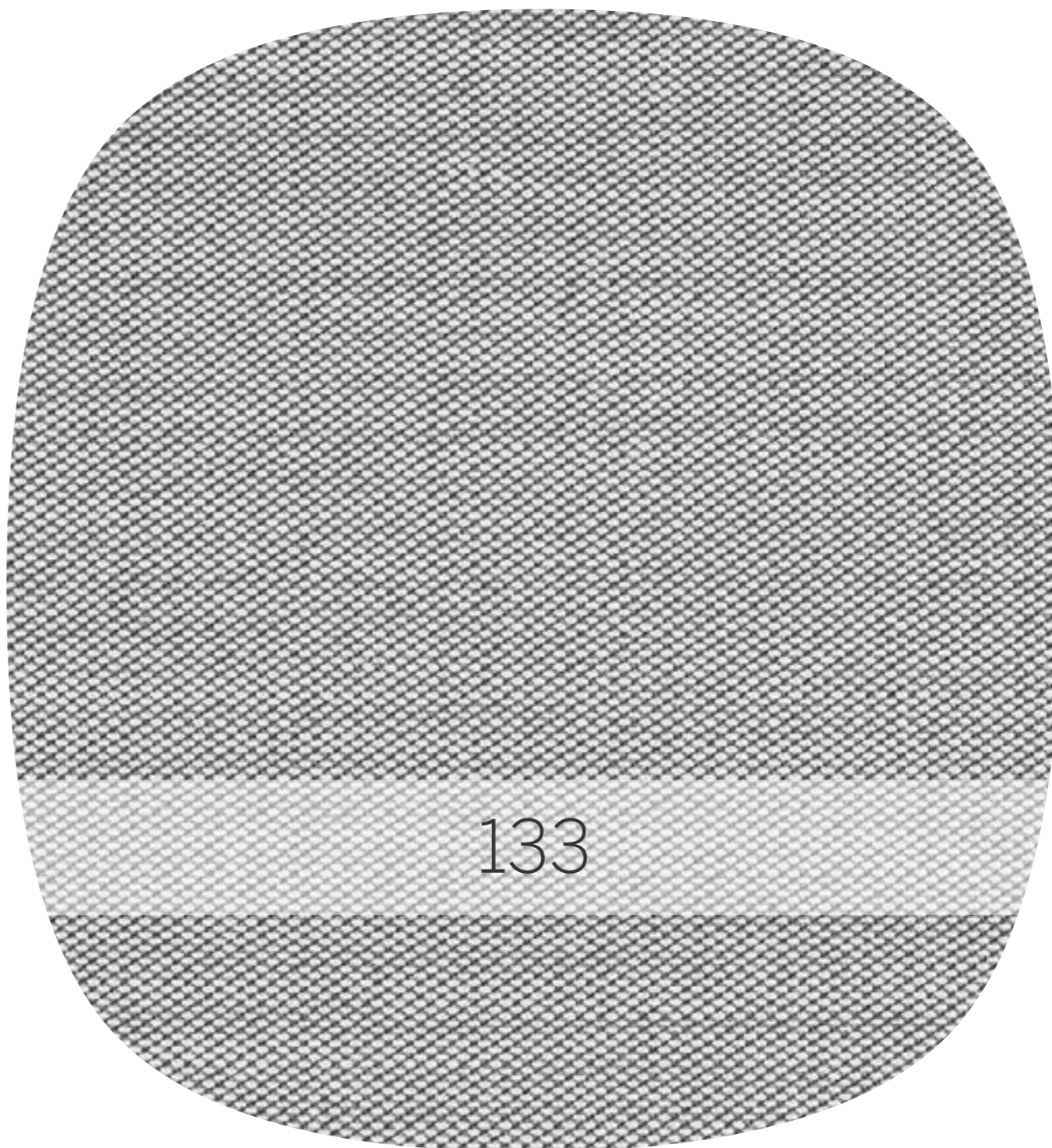




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

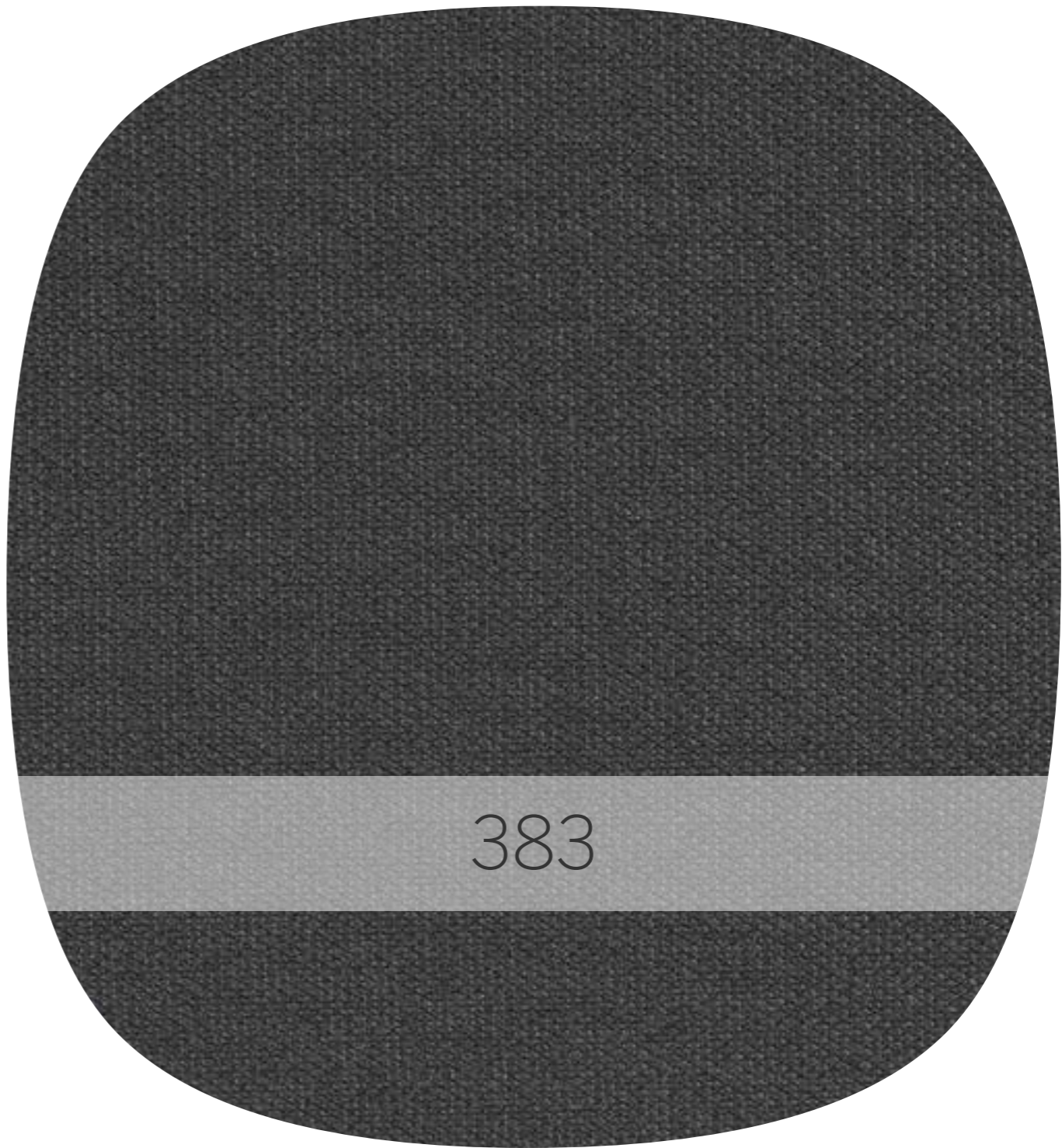




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

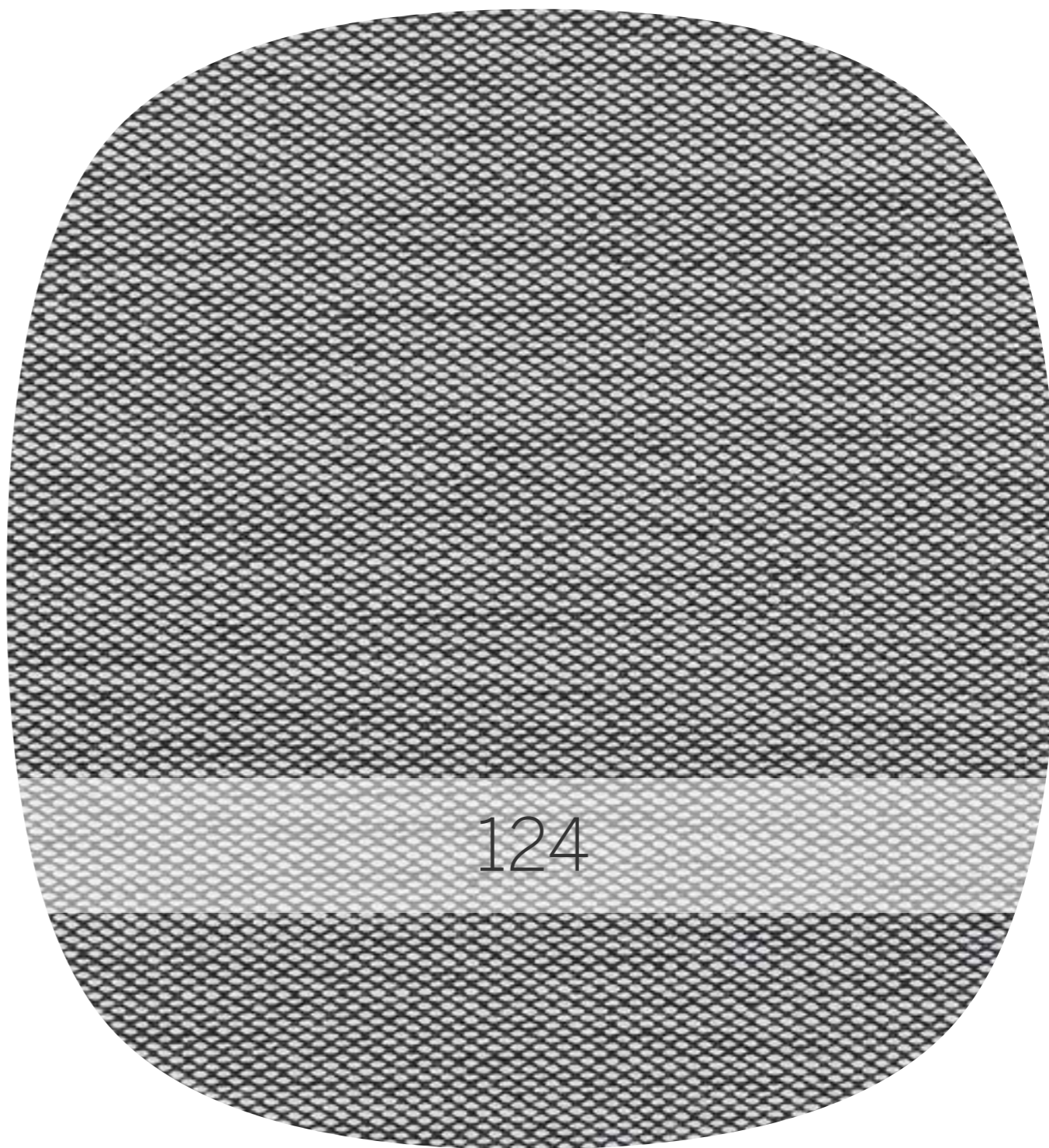




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

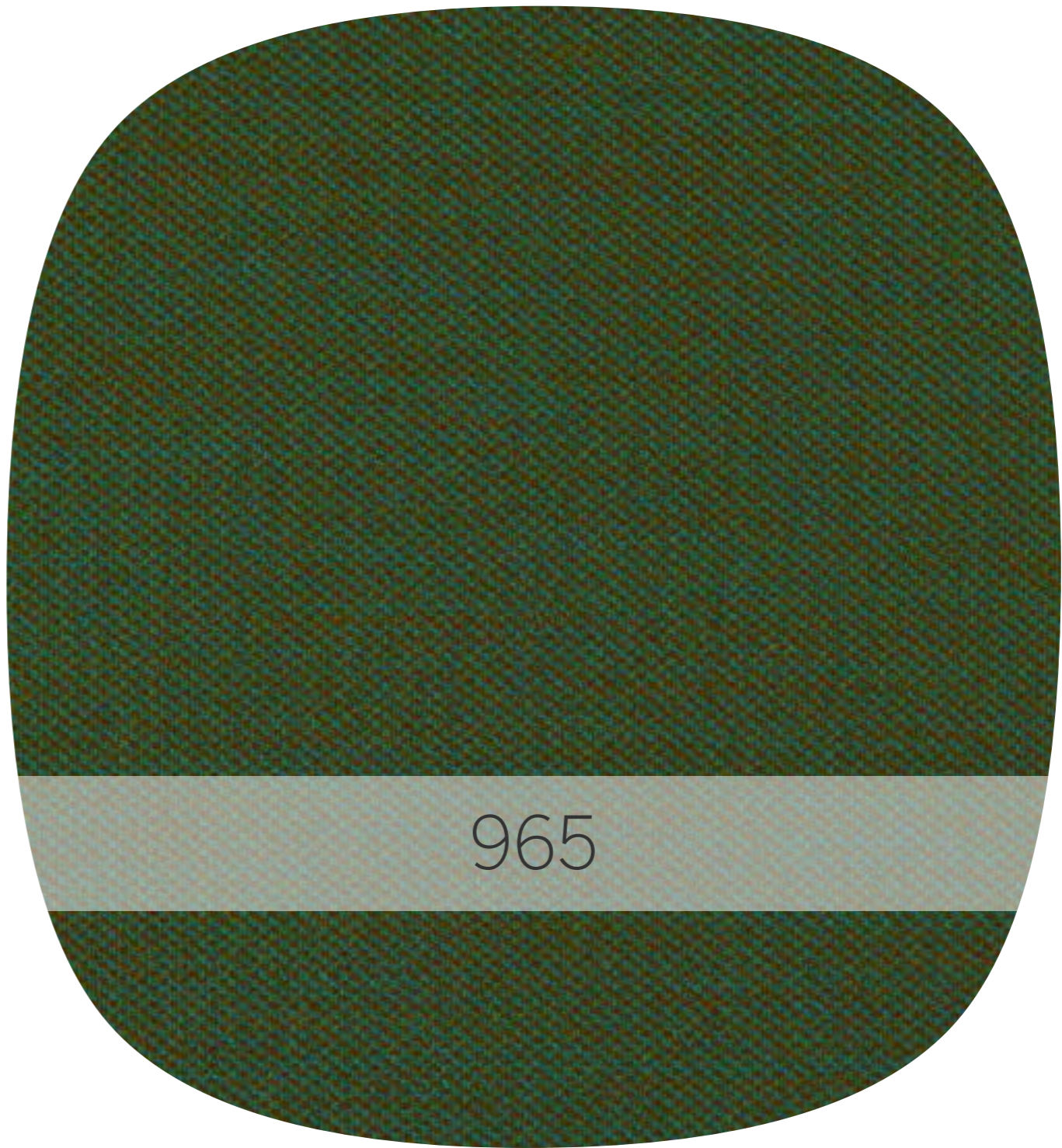




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

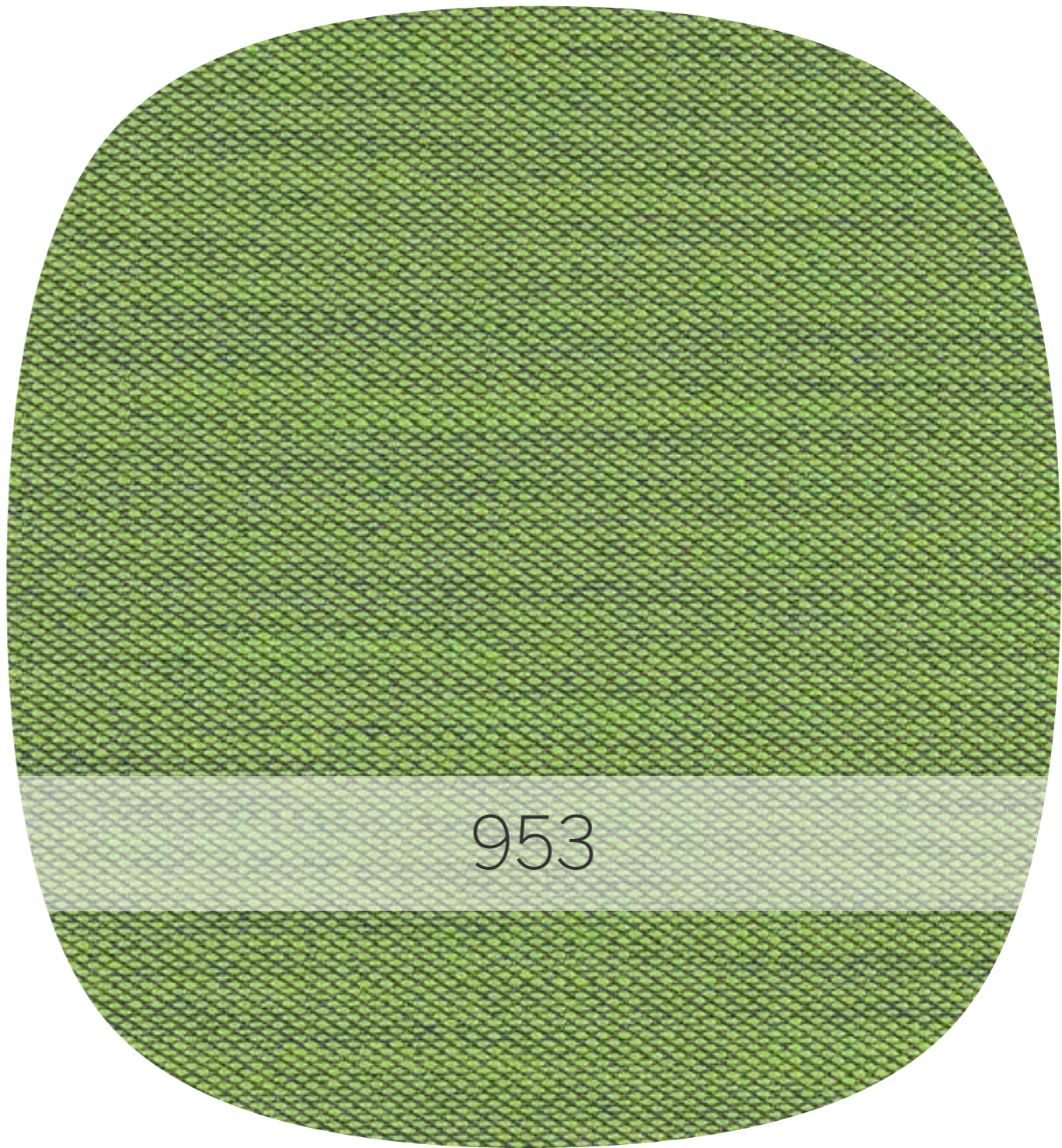




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

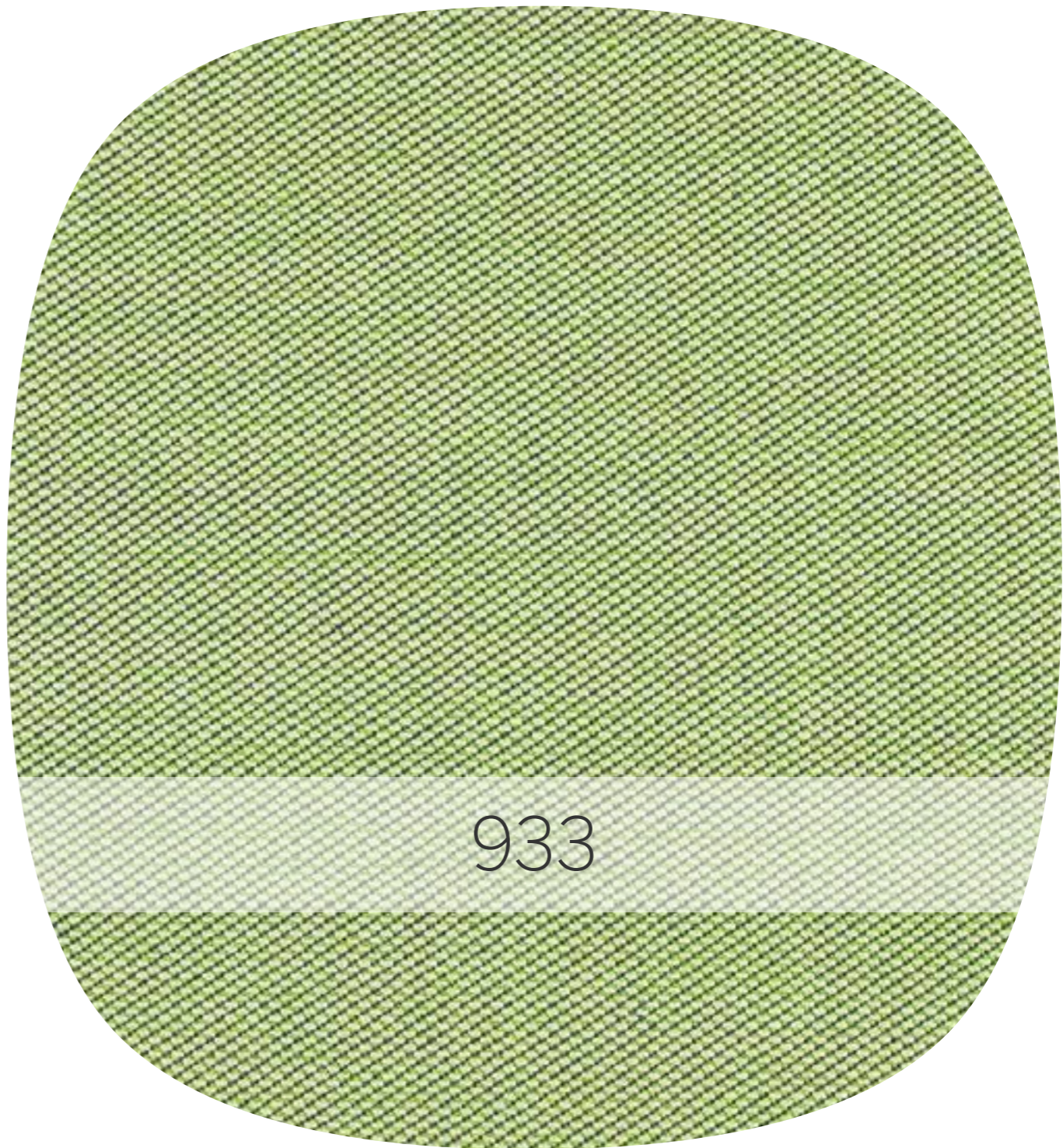




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

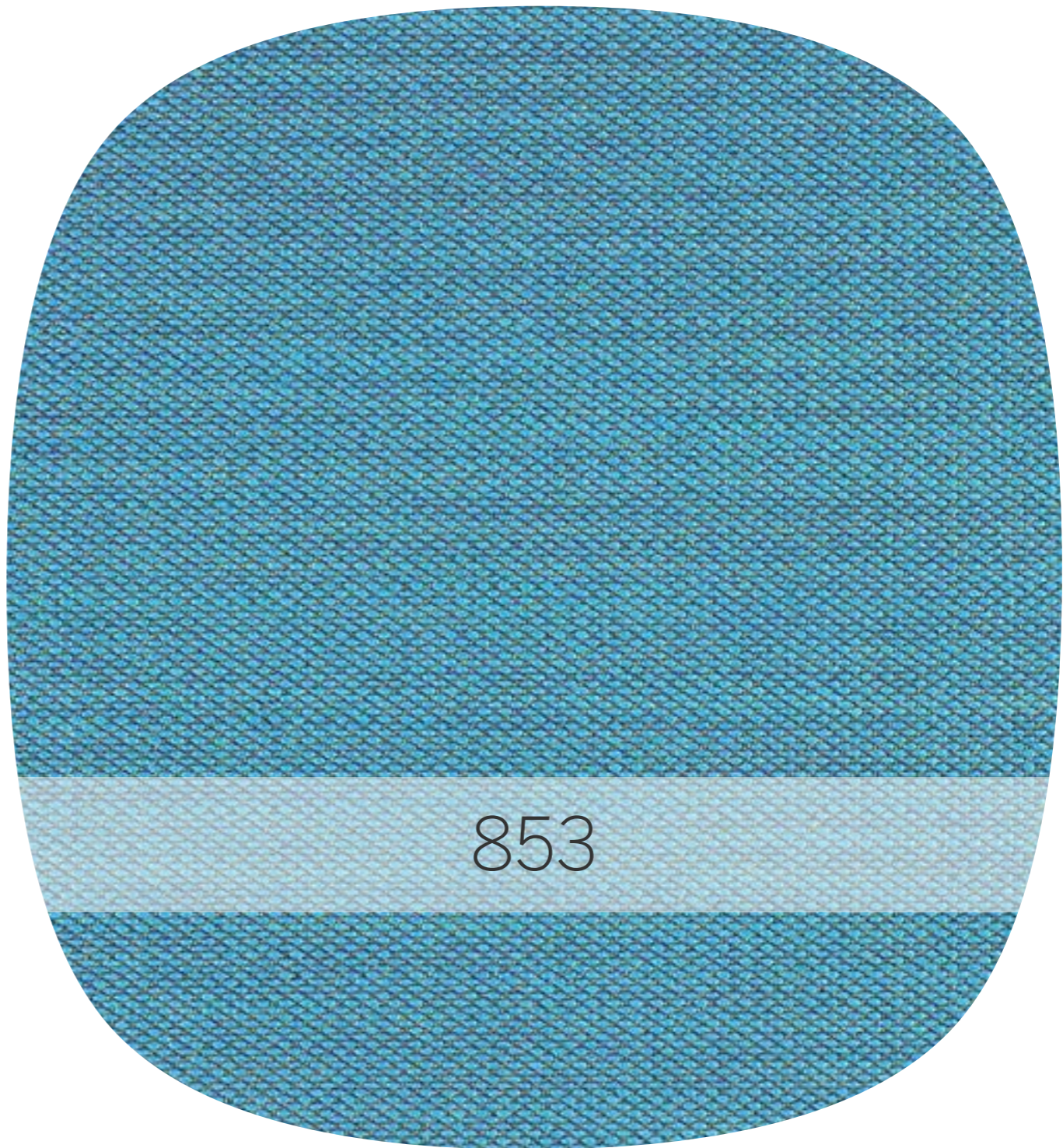




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

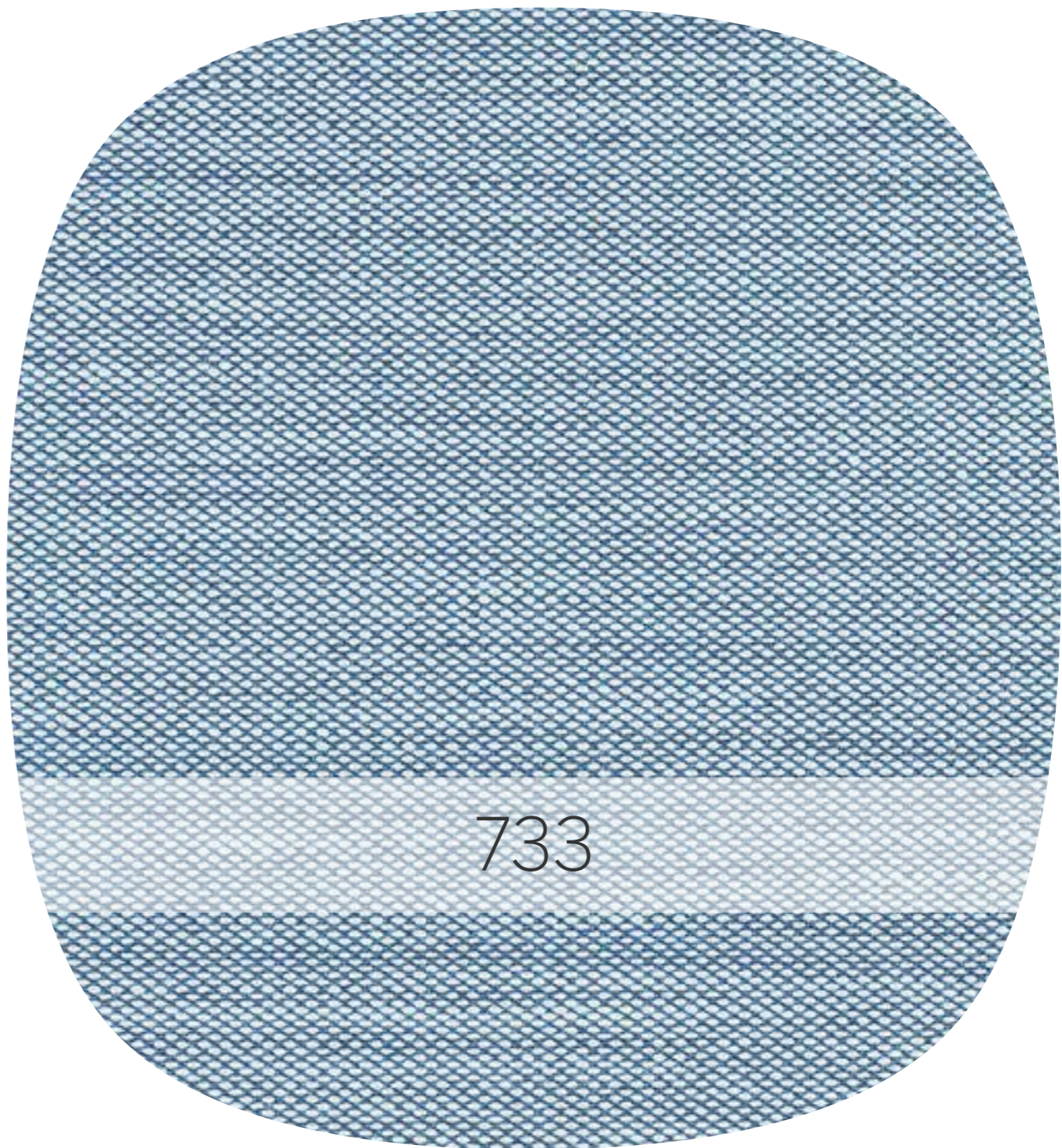




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

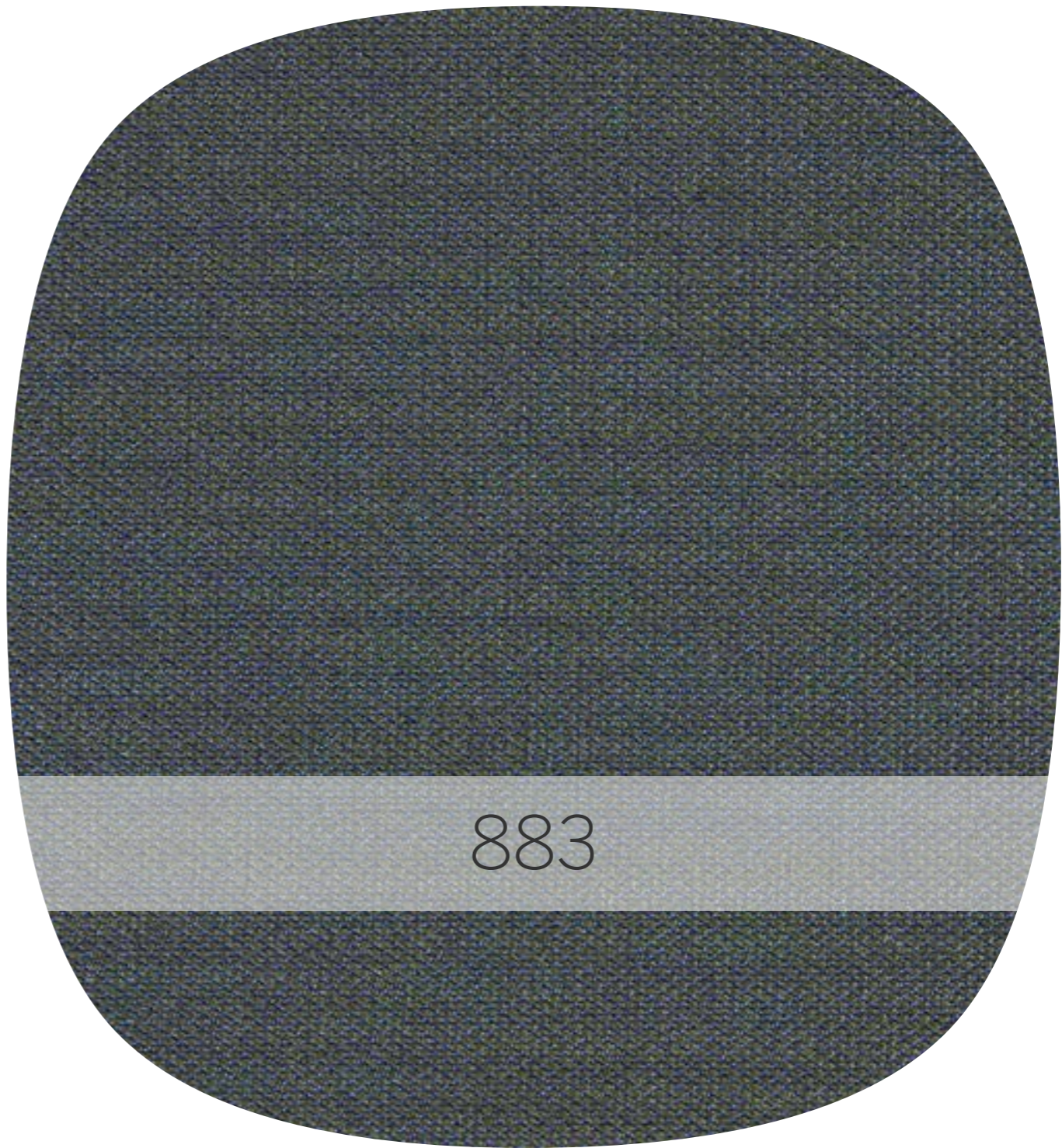




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

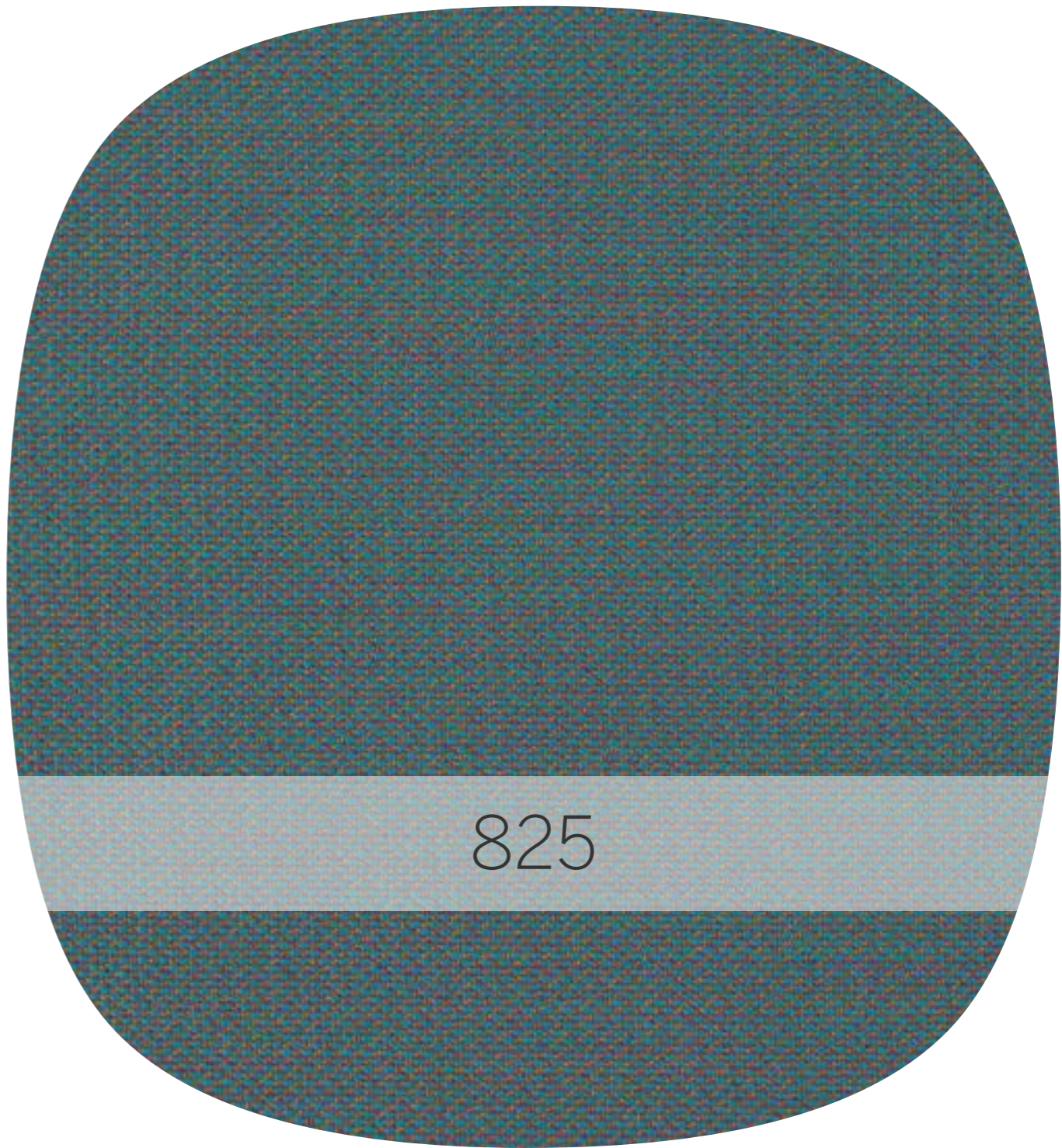




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

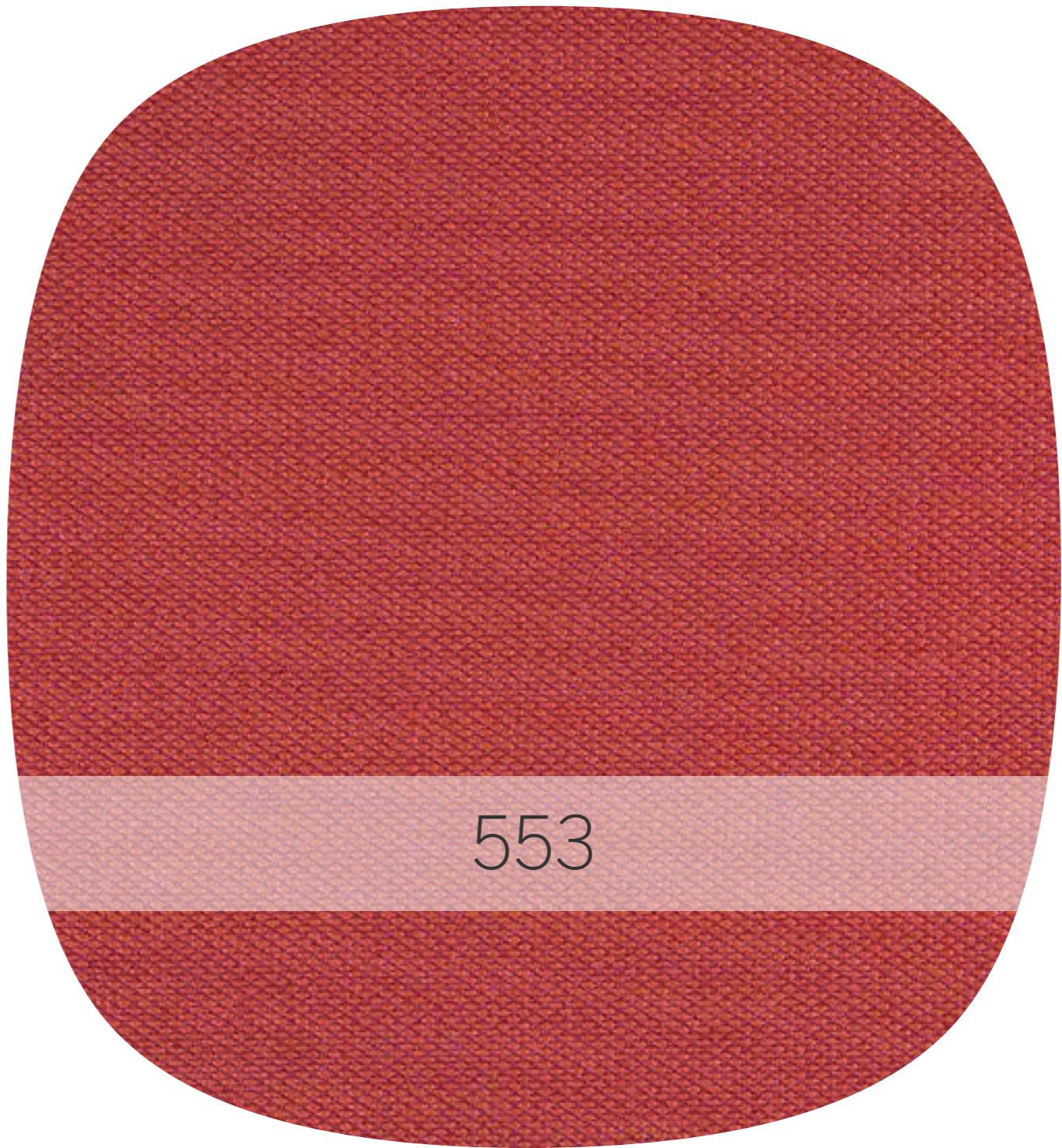




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken

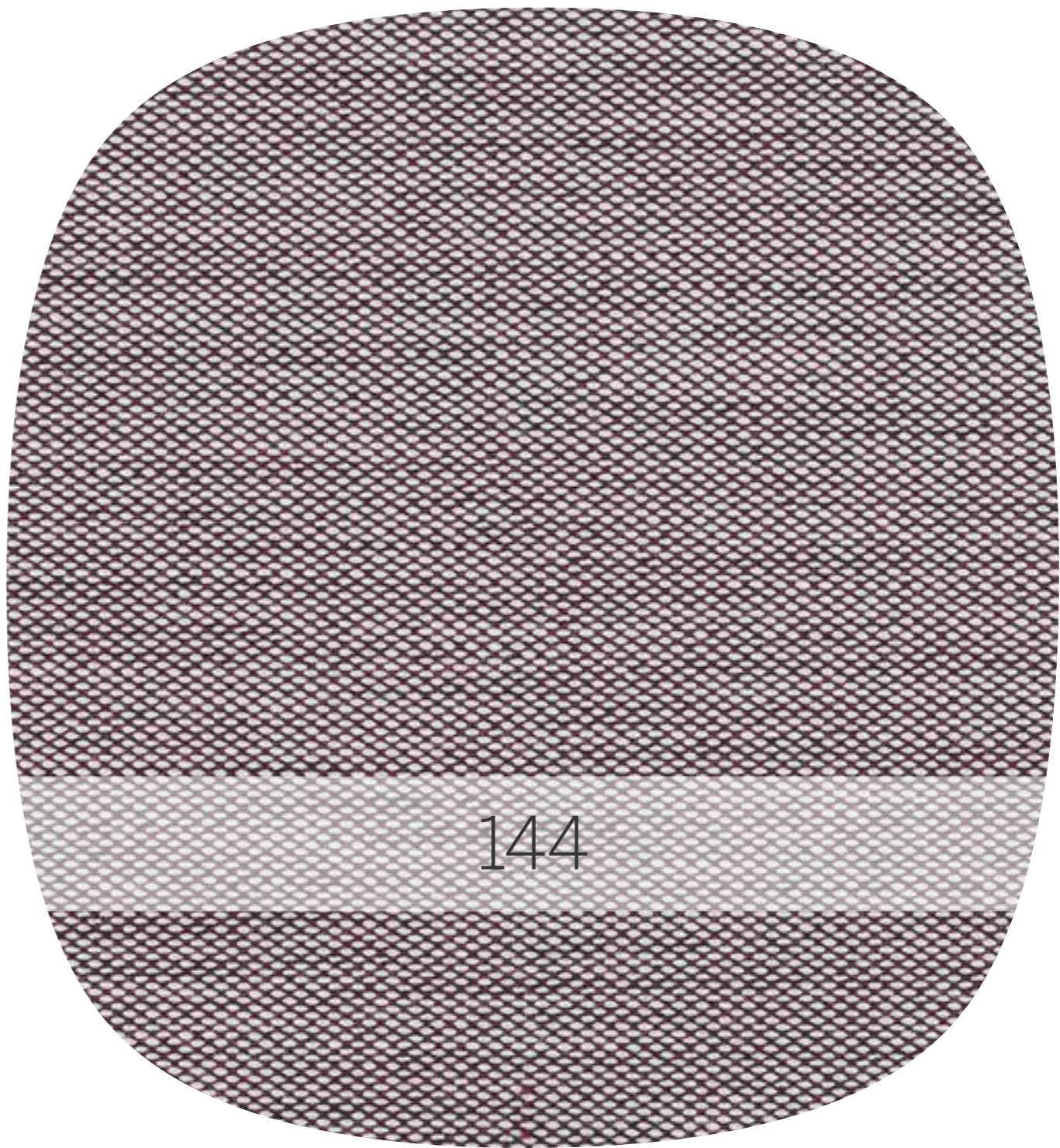




## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Steelcut<sup>Trio</sup>

### Kenmerken stof

- Materiaal: 90% scheerwol kamgaren, 10% nylon
- Gewicht: ca. 770 gr/m<sup>1</sup>
- Breedte: 140 cm
- Slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale
- Kleurechtheid bij licht (ISO): 5-7
- Kleurechtheid bij wrijven (ISO): nat 4, droog 4-5
- Pluizen: 3-4 (schaal 1-5, max=5)
- Brandwerendheid: zie uitgebreide kenmerken





## Uitgebreide kenmerken

Brandwerendheid:

- EN 1021-1/2 ignition source  
0-1. BS 5852 ignition source  
2-3. DIN 4102 B2. ÖNORM  
B1 / Q1. NF D 60 013. UNI  
9175 1IM. US Cal. Tech. Bull.  
117. NFPA 260. AS/NZS 3837  
Klasse 2. IMO A.652(16). Crib  
5 wanneer vlamvertragend  
gefinished

NB: Brandwerendheid  
hangt af van het gebruikte  
type schuimrubber en evt.  
vlamwerende behandeling

## Steelcut<sup>Trio</sup>

voldoet aan de criteria van het Europees Ecolabel. Het textiel is aantoonbaar milieuvriendelijk. Het Ecolabel bevordert het gebruik van hergebruikte vezels en stimuleert gebruik van katoen dat afkomstig is uit biologische landbouw.

