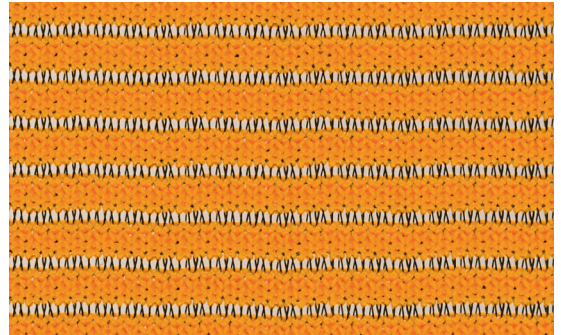
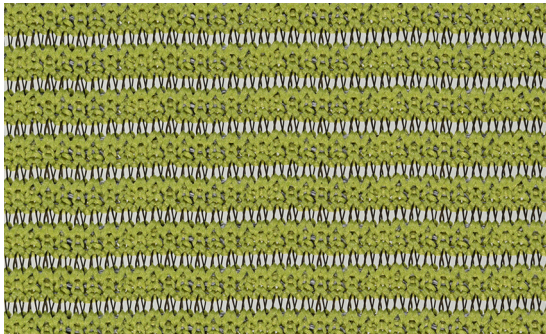


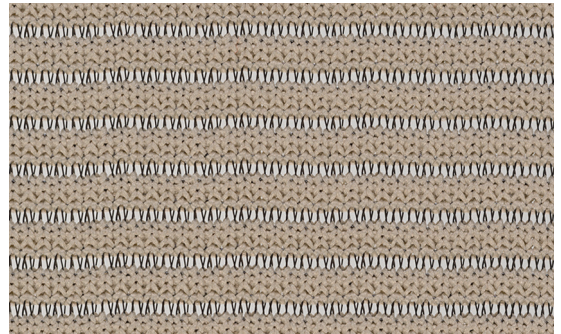
M74
hellblau / light blue / bleu clair
licht blauw / azzurro / azul claro



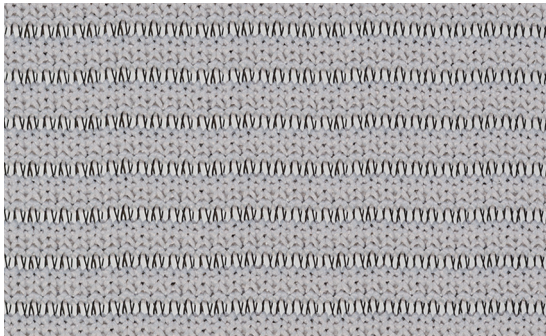
M75
orange / orange / orange
oranje / arancio / naranja



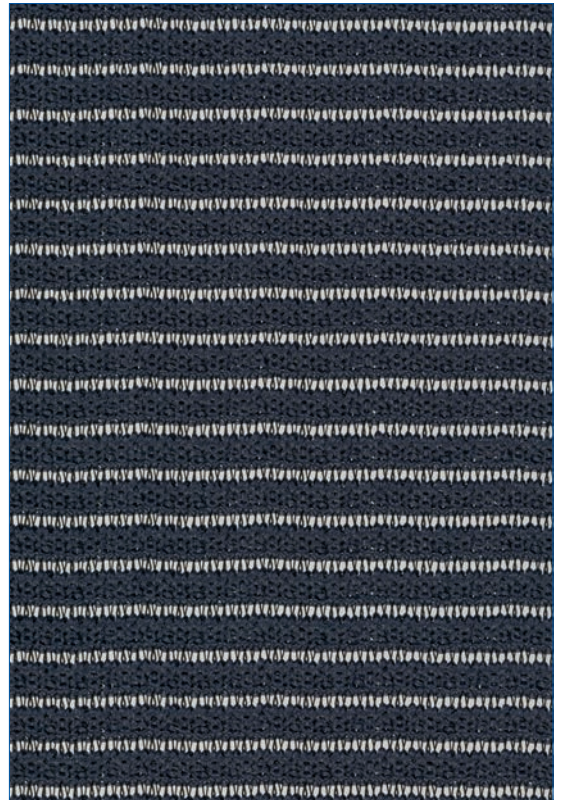
M76
grün / green / vert
groen / verde / verde



M77
sand / sand / sable
zand / sabbia / arena



M78
hellgrau / light grey / gris clair
licht grijs / grigio chiaro / gris claro



M79
anthrazit / anthracite / anthracite
antraciet / antracite / antracita

Material: 99 % Polyester, 1 % Elasthan

Gewicht: 400 g/m²

Scheuertouren (DIN EN ISO 12947-2, Martindale): 50.000

Pilling/Knötchenbildung (DIN EN ISO 12945-2): 5

Reibechtheit nass/trocken (DIN EN ISO 105-X12): > 4 / > 4

Lichtechtheit (DIN EN ISO 105-B02): > 5

Erfüllt folgende **Brandschutznorm:** DIN EN 1021, part 1 & 2

Umweltzertifikate: OEKO-TEX Standard 100

Composition : 99 % polyester, 1 % élasthanne

Poids : 400 g/m²

Nombre de tours d'abrasion (DIN EN ISO 12947-2, Martindale) : 50.000

Boulochage (DIN EN ISO 12945-2) : 5

Résistance à la friction à sec/humide (DIN EN ISO 105-X12) : > 4 / > 4

Tenue à la lumière (DIN EN ISO 105-B02) : > 5

Répond aux normes **anti-feu** : DIN EN 1021, part 1 & 2

Certificats écologiques : OEKO-TEX Standard 100

Material: 99 % polyester, 1 % spandex fiber

Weight: 400 g/m²

Abrasion resistance (DIN EN ISO 12947-2, Martindale): 50,000 cycles

Pilling (DIN EN ISO 12945-2): 5

Fastness to abrasion wet/dry (DIN EN ISO 105-X12): > 4 / > 4

Light fastness (DIN EN ISO 105-B02): > 5

Meets the following **Fire Resistance Standards:** DIN EN 1021, part 1 & 2

Environmental certificates: OEKO-TEX Standard 100

Materiaal: 99 % polyester, 1 % elasthan

Gewicht: 400 g/m²

Aantal toeren (DIN EN ISO 12947-2, Martindale): 50.000

Pluizen (DIN EN ISO 12945-2): 5

Wrijvingsechtheid nat/droog: (DIN EN ISO 105-X12): > 4 / > 4

Lichtechtheid (DIN EN ISO 105-B02): > 5

Beantwoordt aan de volgende **brandveiligheidsnormen:** DIN EN 1021, part 1 & 2

Milieucertificaten: OEKO-TEX Standard 100

Materiale: 99 % fibra poliester, 1 % elastan

Peso: 400 g/m²

Resistenza all'usura (DIN EN ISO 12947-2, Martindale): 50.000

Pilling (DIN EN ISO 12945-2): 5

Resistenza abrasione bagnato/asciutto (DIN EN ISO 105-X12): > 4 / > 4

Solidità luce (DIN EN ISO 105-B02): > 5

Rispetta le seguenti **norme anticombustione:** DIN EN 1021, part 1 & 2

Certificazioni ambientali: OEKO-TEX Standard 100

Material: 99 % poliester, 1 % elastano

Peso: 400 g/m²

Número de fricciones (DIN EN ISO 12947-2, Martindale): 50.000

Pilling (DIN EN ISO 12945-2): 5

Resistencia al frotamiento mojado/seco (DIN EN ISO 105-X12): > 4 / > 4

Resistencia a la luz (DIN EN ISO 105-B02): > 5

El material cumple con las **normas de protección contra incendios:** DIN EN 1021, part 1 & 2

Certificado medioambiental: OEKO-TEX Standard 100