

Collection 34

Colours and Materials



EN – Collection 34

Composition	100 % Polyester
Width.....	140 cm
Weight.....	~ 560 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa).....	Martindale 50.000 cycles
Pilling Resistance EN 12945-2.....	5
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002.....	4 - 5 dry and wet (Scala 1-5)
Fastness to perspiration DIN 54020.....	4 - 5 acid and alkaline
Fastness to water DIN 54005.....	2
Fastness to dry cleaning DIN 54024	4 - 5
Flame resistance	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test)

FR – Collection 34

Composition	100 % Polyester
Largeur	140 cm
Poids.....	~ 560 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa).....	Martindale 50.000 tours
Pilling Resistance EN 12945-2.....	5
Résistance à la lumière.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements.....	4 - 5 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance à la sueur DIN 54020.....	4 - 5 acide et alcalin
Résistance à l'eau DIN 54005	2
Résistance au nettoyage à sec DIN 54024	4 - 5
Résistance au feu.....	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme)

IT – Collection 34

Composizione.....	100 % Poliestere
Altezza	140 cm
Peso	~ 560 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	50.000 cicli Martindale
Resistenza al pilling EN 12945-2.....	5
Resistenza alla luce.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento	4 - 5 secco e umido (Scala 1-5)
Resistenza alla traspirazione DIN 54020	4 - 5 acido e alcalino
Resistenza all' acqua DIN 54005	2
Resistenza al lavaggio a secco DIN 54024	4 - 5
Comportamento al fuoco	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco)

PT – Collection 34

Composição	100 % Poliéster
Largura.....	140 cm
Peso	~ 560 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa).....	Martindale 50.000 ciclos
Resistência ao borboto EN 12945-2.....	5
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura	4 - 5 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência à transpiração DIN 54020.....	4 - 5 ácido e alcalino
Resistência à Água DIN 54005.....	2
Resistência a limpeza a seco DIN 54024	4 - 5
Resistência ao fogo.....	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza)

DE – Collection 34

Zusammensetzung.....	100 % Polyester
Breite	140 cm
Gewicht	~ 560 g/lfdm
Scheuerverhalten (12 Kpa)	Martindale 50.000 Touren
Pilling Beständigkeit EN 12945-2	5
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 trocken und nass (Scala 1-5)
Schweißechtheit DIN 54020.....	4 - 5 sauer und alkalisch
Wasserechtheit DIN 54005	2
Trockenreinigungsechtheit DIN 54024.....	4 - 5
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest)

NL – Collection 34

Samenstelling.....	100 % Polyester
Breedte	140 cm
Gewicht	~ 560 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 50.000 toeren
Pilling bestendigheid EN 12945-2.....	5
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Wrijfbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 droog en nat (Scala 1-5)
Zweetbestendigheid DIN 54020.....	4 - 5 zuur en alkaline
Waterbestendigheid DIN 54005	2
Chemisch reinigen DIN 54024.....	4 - 5
Brandvastheid	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid)

ES – Collection 34

Composición.....	100 % Poliéster
Ancho	140 cm
Peso	~ 560 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa).....	50.000 ciclos Martindale
Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2.....	5
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia a la transpiración DIN 54020	4 - 5 ácido y alcalino
Resistencia al agua DIN 54005	2
Resistencia a la limpieza en seco DIN 54024	4 - 5
Resistencia al fuego.....	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla)



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

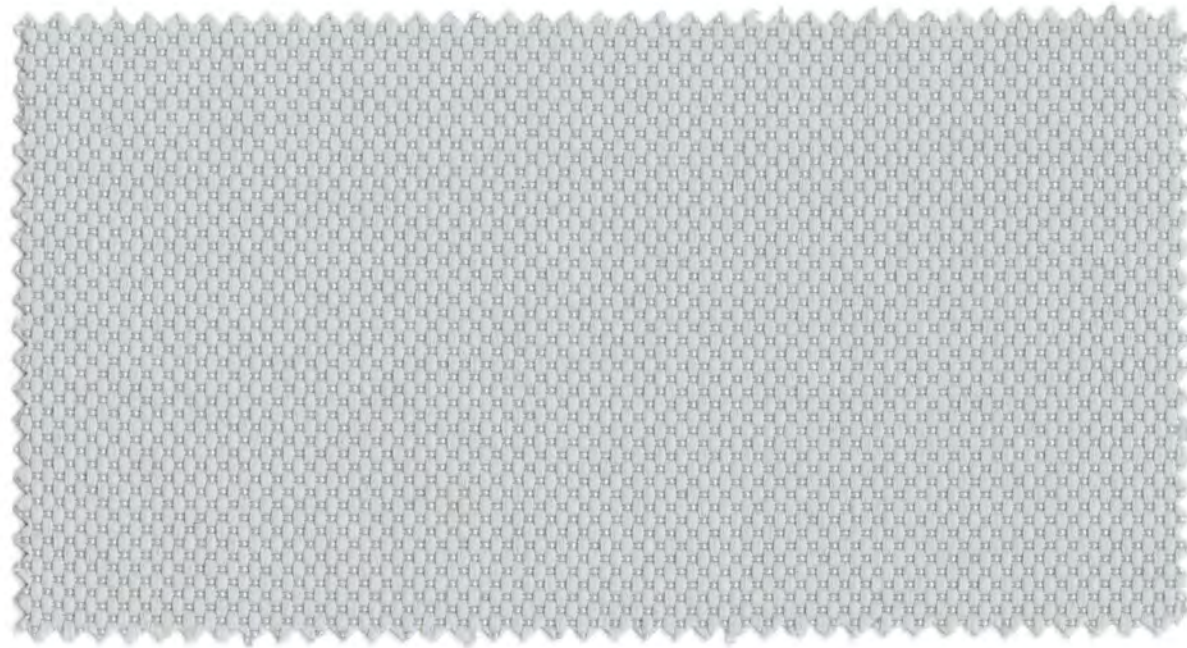
www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com

Price group **0**



DH.SCA34 0000

Collection 34 | Price group 0



34/0021



34/0021



34/0077



34/0076



34/0091



34/0022



34/0050



34/0063



34/0066



34/0015



34/0071



34/0014



34/0010

Collection 50

Colours and Materials



EN – Collection 50

Composition	100 % Polyester FR (recycled)
Width.....	140 cm
Weight.....	~ 470 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa).....	Martindale 50.000 cycles
Pilling Resistance EN 12945-2.....	4 - 5
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002.....	4 dry and wet (Scala 1-5)
Fastness to perspiration DIN 54020.....	4 acid and alkaline
Fastness to water DIN 54005.....	4
Fastness to dry cleaning DIN 54024	4
Flame resistance	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, M1, UNO 1

FR – Collection 50

Composition	100 % Polyester FR (recyclé)
Largeur	140 cm
Poids.....	~ 470 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa).....	Martindale 50.000 tours
Pilling Resistance EN 12945-2.....	4 - 5
Résistance à la lumière	5 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements.....	4 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance à la sueur DIN 54020.....	4 acide et alcalin
Résistance à l'eau DIN 54005	4
Résistance au nettoyage à sec DIN 54024.....	4
Résistance au feu.....	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, M1, UNO 1

IT – Collection 50

Composizione.....	100 % Poliestere FR (riciclato)
Altezza	140 cm
Peso	~ 470 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	50.000 cicli Martindale
Resistenza al pilling EN 12945-2.....	4 - 5
Resistenza alla luce.....	5 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento.....	4 secco e umido (Scala 1-5)
Resistenza alla traspirazione DIN 54020	4 acido e alcalino
Resistenza all' acqua DIN 54005	4
Resistenza al lavaggio a secco DIN 54024	4
Comportamento al fuoco.....	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, M1, UNO 1

PT – Collection 50

Composição	100 % Poliéster FR (reciclado)
Largura.....	140 cm
Peso	~ 470 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa).....	Martindale 50.000 ciclos
Resistência ao borboto EN 12945-2.....	4 - 5
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2.....	5 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura	4 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência à transpiração DIN 54020	4 ácido e alcalino
Resistência à Água DIN 54005	4
Resistência à limpeza a seco DIN 54024.....	4
Resistência ao fogo.....	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, M1, UNO 1

DE – Collection 50

Zusammensetzung.....	100 % Polyester FR (recycelt)
Breite.....	140 cm
Gewicht	~ 470 g/lfdm
Scheuerverhalten (12 Kpa)	Martindale 50.000 Touren
Pilling Beständigkeit EN 12945-2	4 - 5
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 (Skala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 trocken und nass (Scala 1-5)
Schweißechtheit DIN 54020.....	4 sauer und alkalisch
Wasserechtheit DIN 54005	4
Trockenreinigungsechtheit DIN 54024.....	4
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, M1, UNO 1

NL – Collection 50

Samenstelling.....	100 % Polyester FR (gerecycled)
Breedte	140 cm
Gewicht	~ 470 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 50.000 toeren
Pilling bestendigheid EN 12945-2.....	4 - 5
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 (Scala 1-8)
Wrijfbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 droog en nat (Scala 1-5)
Zweetbestendigheid DIN 54020.....	4 zuur en alkaline
Waterbestendigheid DIN 54005	4
Chemisch reinigen DIN 54024.....	4
Brandvastheid	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, M1, UNO 1

ES – Collection 50

Composición.....	100 % Poliéster FR (reciclado)
Ancho.....	140 cm
Peso	~ 470 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa)	50.000 ciclos Martindale
Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2.....	4 - 5
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2.....	5 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002	4 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia a la transpiración DIN 54020.....	4 ácido y alcalino
Resistencia al agua DIN 54005	4
Resistencia a la limpieza en seco DIN 54024	4
Resistencia al fuego.....	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, M1, UNO 1



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com

Price group **0**



DH.SCA50 0000

Collection 50 | Price group 0



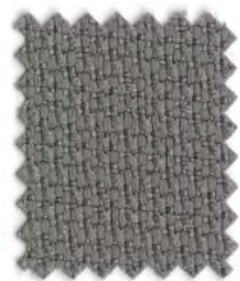
50/0503



50/0501



50/0503



50/0603



50/0201



50/0602



50/0601



50/0351



50/0303



50/0051



50/0451



50/0552



50/0651

Collection 22

Colours and Materials



EN – Collection 22

Composition	100 % Polyester
Width.....	150 cm
Weight.....	~ 680 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa).....	Martindale 80.000 cycles
Pilling Resistance EN 12945-2.....	4 - 5
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002.....	4 - 5 dry and wet (Scala 1-5)
Flame resistance.....	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test)

FR – Collection 22

Composition	100 % Polyester
Largeur	150 cm
Poids.....	~ 680 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa).....	Martindale 80.000 tours
Pilling Resistance EN 12945-2.....	4 - 5
Résistance à la lumière.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements.....	4 - 5 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance au feu.....	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme)

IT – Collection 22

Composizione.....	100 % Poliestere
Altezza	150 cm
Peso	~ 680 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	80.000 cicli Martindale
Resistenza al pilling EN 12945-2.....	4 - 5
Resistenza alla luce.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento.....	4 - 5 secco e umido (Scala 1-5)
Comportamento al fuoco.....	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco)

PT – Collection 22

Composição	100 % Poliéster
Largura.....	150 cm
Peso	~ 680 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa).....	Martindale 80.000 ciclos
Resistência ao borboto EN 12945-2.....	4 - 5
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura.....	4 - 5 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência ao fogo.....	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza)

DE – Collection 22

Zusammensetzung.....	100 % Polyester
Breite	150 cm
Gewicht	~ 680 g/lfm
Scheuerverhalten (12 Kpa)	Martindale 80.000 Touren
Pilling Beständigkeit EN 12945-2.....	4 - 5
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Skala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 trocken und nass (Skala 1-5)
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest)

NL – Collection 22

Samenstelling.....	100 % Polyester
Breedte	150 cm
Gewicht	~ 680 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 80.000 toeren
Pilling bestendigheid EN 12945-2.....	4 - 5
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Wrijfbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 droog en nat (Scala 1-5)
Brandvastheid	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid)

ES – Collection 22

Composición.....	100 % Poliéster
Ancho	150 cm
Peso	~ 680 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa)	80.000 ciclos Martindale
Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2.....	4 - 5
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia al fuego.....	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla)



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

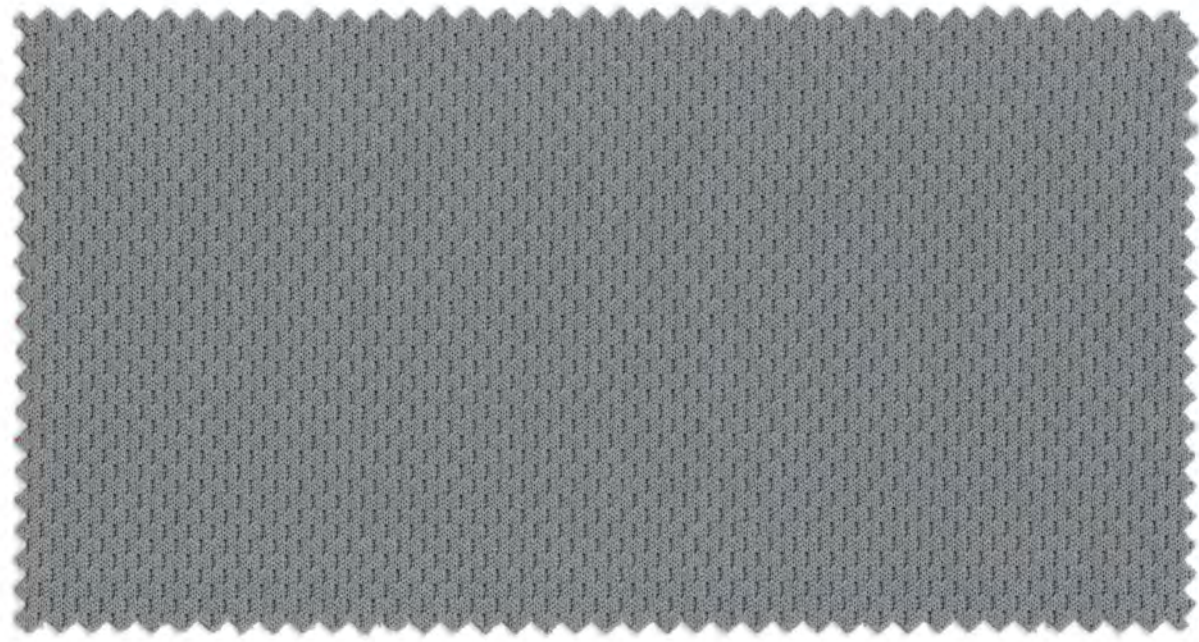
www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com

Price group **1**



DH.SCA22 0000

Collection 22 | Price group 1



22/0011



22/0011



22/1078



22/3036



22/4089



22/8056



22/6061



22/6062



22/6065



22/7031



22/6057



22/0025



22/0999

Collection 23

Colours and Materials



EN – Collection 23

Composition.....	100 % Polyester
Width	150 cm
Weight	~ 530 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa).....	Martindale 110.000 cycles
Pilling Resistance EN 12945-2	4 - 5
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 - 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002.....	4 - 5 dry and wet (Scala 1-5)
Flame resistance	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test)

FR – Collection 23

Composition.....	100 % Polyester
Largeur	150 cm
Poids.....	~ 530 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa)	Martindale 110.000 tours
Pilling Resistance EN 12945-2	4 - 5
Résistance à la lumière.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements	4 - 5 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance au feu	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme)

IT – Collection 23

Composizione.....	100 % Poliestere
Altezza	150 cm
Peso	~ 530 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa).....	110.000 cicli Martindale
Resistenza al pilling EN 12945-2.....	4 - 5
Resistenza alla luce	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento.....	4 - 5 secco e umido (Scala 1-5)
Comportamento al fuoco.....	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco)

PT – Collection 23

Composição.....	100 % Poliéster
Largura	150 cm
Peso	~ 530 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa).....	Martindale 110.000 ciclos
Resistência ao borboto EN 12945-2.....	4 - 5
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura.....	4 - 5 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência ao fogo.....	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza)

DE – Collection 23

Zusammensetzung.....	100 % Polyester
Breite.....	150 cm
Gewicht.....	~ 530 g/lfdm
Scheuerverhalten (12 Kpa).....	Martindale 110.000 Touren
Pilling Beständigkeit EN 12945-2	4 - 5
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 - 2	5 - 7 (Skala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 trocken und nass (Skala 1-5)
Brandverhalten.....	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest)

NL – Collection 23

Samenstelling	100 % Polyester
Breedte.....	150 cm
Gewicht.....	~ 530 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa).....	Martindale 110.000 toeren
Pilling bestendigheid EN 12945-2	4 - 5
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 - 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Wrijfbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 droog en nat (Scala 1-5)
Brandvastheid.....	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid)

ES – Collection 23

Composición	100 % Poliéster
Ancho	150 cm
Peso	~ 530 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa).....	110.000 ciclos Martindale
Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2	4 - 5
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 - 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002.....	4 - 5 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia al fuego.....	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla)



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

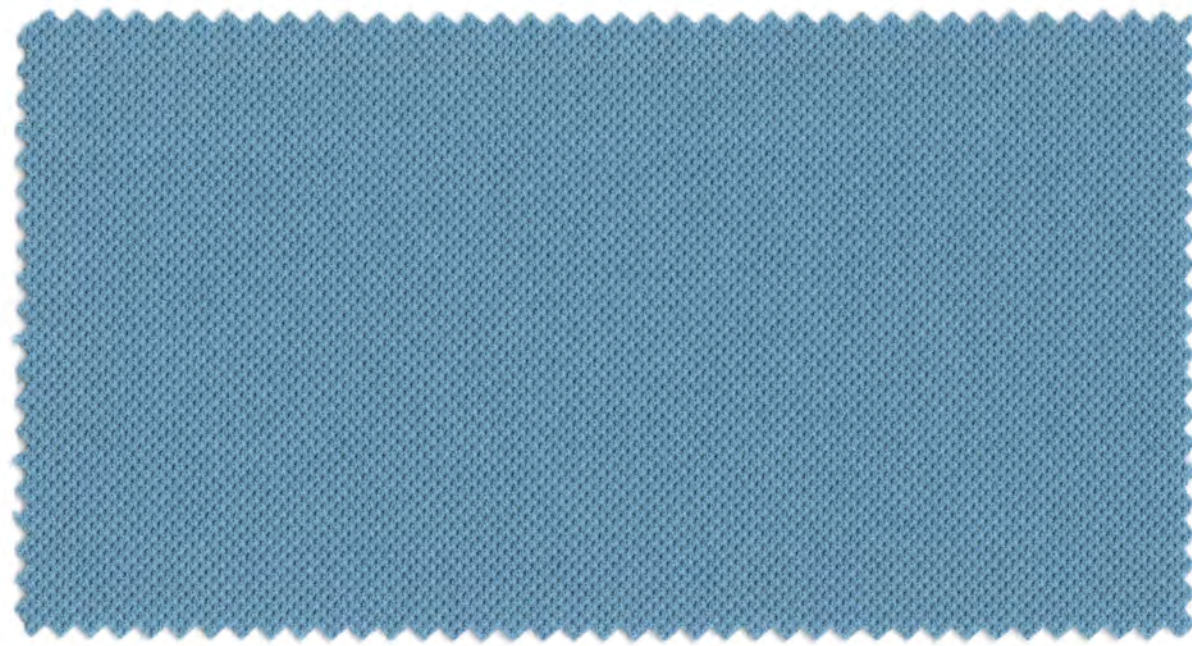
www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com

Price group **1**



DH.SCA23 0000

Collection 23 | Price group 1



23/6063



23/0011



23/0142



23/0025



23/0999



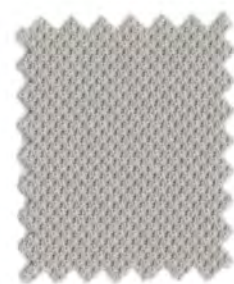
23/5075



23/5037



23/0061



23/0141



23/2048



23/8054



23/0143



23/3055



23/3034



23/4093



23/6063



23/6125



23/6057



23/7043

Collection 59

Colours and Materials



EN – Collection 59

Composition	100 % Polyester recycled (Xtreme FR®)
Width	140 cm
Weight	~ 435 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa)	Martindale 100.000 cycles
Pilling Resistance EN 12945-2	5
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002	4 - 4 dry and wet (Scala 1-5)
Flame resistance	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1, UNO 1

FR – Collection 59

Composition	100 % Polyester recyclé (Xtreme FR®)
Largeur	140 cm
Poids	~ 435 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa)	Martindale 100.000 tours
Pilling Resistance EN 12945-2	5
Résistance à la lumière	6 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements	4 - 4 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance au feu	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1, UNO 1

IT – Collection 59

Composizione	100 % Poliestere riciclato (Xtreme FR®)
Altezza	140 cm
Peso	~ 435 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	100.000 cicli Martindale
Resistenza al pilling EN 12945-2	5
Resistenza alla luce	6 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento	4 - 4 secco e umido (Scala 1-5)
Comportamento al fuoco	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1, UNO 1

PT – Collection 59

Composição	100 % Poliéster reciclado (Xtreme FR®)
Largura	140 cm
Peso	~ 435 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa)	Martindale 100.000 ciclos
Resistência ao borboto EN 12945-2	5
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2	6 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura	4 - 4 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência ao fogo	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1, UNO 1

DE – Collection 59

Zusammensetzung	100 % Polyester recycelt (Xtreme FR®)
Breite	140 cm
Gewicht	~ 435 g/lfdm
Scheuerverhalten (12 Kpa)	Martindale 100.000 Touren
Pilling Beständigkeit EN 12945-2	5
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Scala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 - 4 trocken und nass (Scala 1-5)
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1, UNO 1

NL – Collection 59

Samenstelling	100 % Polyester gerecycled (Xtreme FR®)
Breedte	140 cm
Gewicht	~ 435 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 100.000 toeren
Pilling bestendigheid EN 12945-2	5
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Scala 1-8)
Wrijffbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 - 4 droog en nat (Scala 1-5)
Brandvastheid	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1, UNO 1

ES – Collection 59

Composición	100 % Poliéster reciclado (Xtreme FR®)
Ancho	140 cm
Peso	~ 435 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa)	100.000 ciclos Martindale
Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2	5
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002	4 - 4 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia al fuego	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1, UNO 1



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

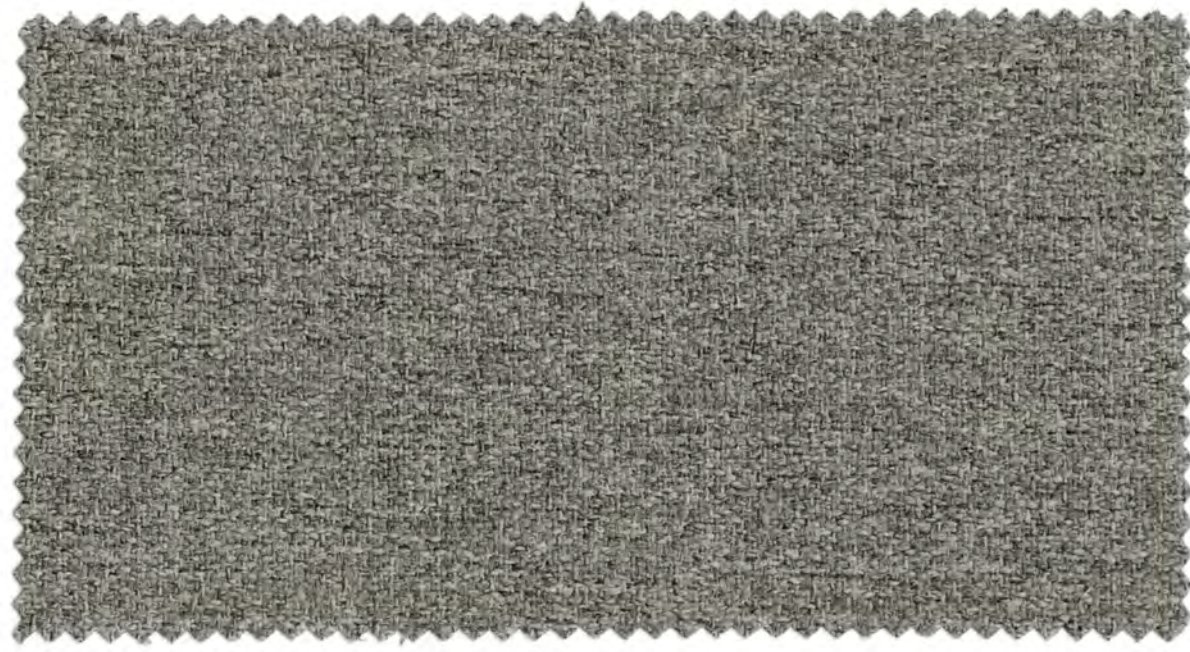
www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com

Price group **1**



DH.SCA59 0000

Collection 59 | Price group 1



59/0020



59/0020



59/0016



59/0015



59/0012



59/0019



59/0005



59/0002



59/0006



59/0008



Collection 63

Colours and Materials



EN – Collection 63

Composition	100 % Polyester Trevira CS
Width.....	140 cm
Weight.....	~ 390 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa).....	Martindale 80.000 cycles
Pilling Resistance EN 12945-2.....	5
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002.....	4 - 5 dry and wet (Scala 1-5)
Flame resistance	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1

FR – Collection 63

Composition	100 % Polyester Trevira CS
Largeur	140 cm
Poids	~ 390 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa).....	Martindale 80.000 tours
Pilling Resistance EN 12945-2.....	5
Résistance à la lumière.....	6 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements.....	4 - 5 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance au feu.....	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1

IT – Collection 63

Composizione.....	100 % Poliestere Trevira CS
Altezza	140 cm
Peso	~ 390 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	80.000 cicli Martindale
Resistenza al pilling EN 12945-2.....	5
Resistenza alla luce.....	6 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento.....	4 - 5 secco e umido (Scala 1-5)
Comportamento al fuoco.....	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1

PT – Collection 63

Composição	100 % Poliéster Trevira CS
Largura.....	140 cm
Peso	~ 390 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa).....	Martindale 80.000 ciclos
Resistência ao borboto EN 12945-2.....	5
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2.....	6 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura	4 - 5 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência ao fogo.....	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1

DE – Collection 63

Zusammensetzung.....	100 % Polyester Trevira CS
Breite.....	140 cm
Gewicht	~ 390 g/lfdm
Scheuerverhalten (12 Kpa)	Martindale 80.000 Touren
Pilling Beständigkeit EN 12945-2	5
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Skala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 trocken und nass (Skala 1-5)
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1

NL – Collection 63

Samenstelling.....	100 % Polyester Trevira CS
Breedte	140 cm
Gewicht	~ 390 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 80.000 toeren
Pilling bestendigheid EN 12945-2.....	5
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Scala 1-8)
Wrijffbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 droog en nat (Scala 1-5)
Brandvastheid.....	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1

ES – Collection 63

Composición.....	100 % Poliéster Trevira CS
Ancho.....	140 cm
Peso	~ 390 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa)	80.000 ciclos Martindale
Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2.....	5
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2.....	6 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia al fuego.....	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000



Collection 63 | Price group 1



63/1025



63/1025



63/1008



63/3082



63/4021



63/3005



63/3030



63/7019



63/7022



63/8006



63/8032



63/6091



63/6052

Collection 66

Colours and Materials



EN – Collection 66

Composition	100 % Polyester Trevira CS
Width.....	140 cm
Weight.....	~ 590 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa).....	Martindale 100.000 cycles
Pilling Resistance EN 12945-2.....	5
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002.....	4 - 5 dry and wet (Scala 1-5)
Flame resistance	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1

FR – Collection 66

Composition	100 % Polyester Trevira CS
Largeur	140 cm
Poids	~ 590 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa).....	Martindale 100.000 tours
Pilling Resistance EN 12945-2.....	5
Résistance à la lumière.....	6 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements.....	4 - 5 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance au feu.....	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1

IT – Collection 66

Composizione.....	100 % Poliestere Trevira CS
Altezza	140 cm
Peso	~ 590 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	100.000 cicli Martindale
Resistenza al pilling EN 12945-2.....	5
Resistenza alla luce.....	6 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento.....	4 - 5 secco e umido (Scala 1-5)
Comportamento al fuoco.....	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1

PT – Collection 66

Composição	100 % Poliéster Trevira CS
Largura.....	140 cm
Peso	~ 590 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa).....	Martindale 100.000 ciclos
Resistência ao borboto EN 12945-2.....	5
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2.....	6 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura	4 - 5 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência ao fogo.....	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1

DE – Collection 66

Zusammensetzung.....	100 % Polyester Trevira CS
Breite	140 cm
Gewicht	~ 590 g/lfdm
Scheuerverhalten (12 Kpa)	Martindale 100.000 Touren
Pilling Beständigkeit EN 12945-2	5
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Skala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 trocken und nass (Skala 1-5)
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1

NL – Collection 66

Samenstelling.....	100 % Polyester Trevira CS
Breedte	140 cm
Gewicht	~ 590 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 100.000 toeren
Pilling bestendigheid EN 12945-2.....	5
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Scala 1-8)
Wrijffbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 droog en nat (Scala 1-5)
Brandvastheid.....	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1

ES – Collection 66

Composición	100 % Poliéster Trevira CS
Ancho	140 cm
Peso	~ 590 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa)	100.000 ciclos Martindale
Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2.....	5
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2.....	6 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia al fuego.....	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102, M1



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

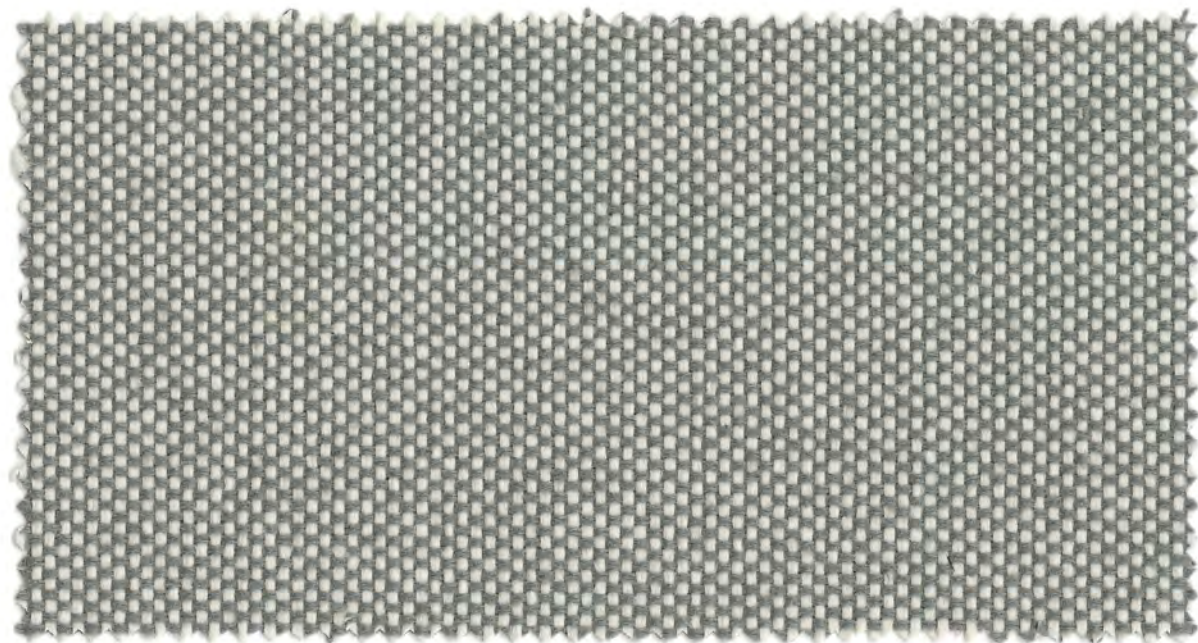
- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com

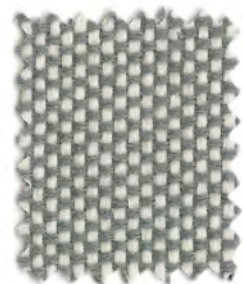


DH.SCA66 0000

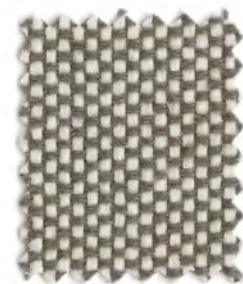
Collection 66 | Price group 1



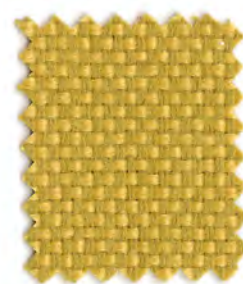
66/9107



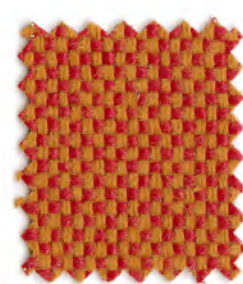
66/9107



66/9212



66/9309



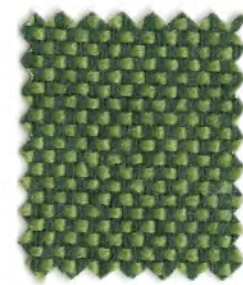
66/9404



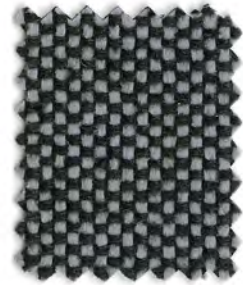
66/9604



66/9228



66/9704



66/9803



66/9805

Collection 82

Colours and Materials



EN – Collection 82

Composition	100 % Polyester recycled (Xtreme FR®)
Width	140 cm
Weight	~ 435 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa)	Martindale 100.000 cycles
Pilling Resistance EN 12945-2	5
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002	4 dry and wet (Scala 1-5)
Fastness to perspiration DIN 54020	4 acid and alkaline
Fastness to water DIN 54005	4 - 5
Fastness to dry cleaning DIN 54024	4 - 5
Flame resistance	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, M1

FR – Collection 82

Composition	100 % Polyester recyclé (Xtreme FR®)
Largeur	140 cm
Poids	~ 435 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa)	Martindale 100.000 tours
Pilling Resistance EN 12945-2	5
Résistance à la lumière	6 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements	4 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance à la sueur DIN 54020	4 acide et alcalin
Résistance à l'eau DIN 54005	4 - 5
Résistance au nettoyage à sec DIN 54024	4 - 5
Résistance au feu	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, M1

IT – Collection 82

Composizione	100 % Poliestere riciclato (Xtreme FR®)
Altezza	140 cm
Peso	~ 435 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	100.000 cicli Martindale
Resistenza al pilling EN 12945-2	5
Resistenza alla luce	6 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento	4 secco e umido (Scala 1-5)
Resistenza alla traspirazione DIN 54020	4 acido e alcalino
Resistenza all' acqua DIN 54005	4 - 5
Resistenza al lavaggio a secco DIN 54024	4 - 5
Comportamento al fuoco	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, M1

PT – Collection 82

Composição	100 % Poliéster reciclado (Xtreme FR®)
Largura	140 cm
Peso	~ 435 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa)	Martindale 100.000 ciclos
Resistência ao borboto EN 12945-2	5
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2	6 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura	4 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência à transpiração DIN 54020	4 ácido e alcalino
Resistência à Água DIN 54005	4 - 5
Resistência a limpeza a seco DIN 54024	4 - 5
Resistência ao fogo	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, M1

DE – Collection 82

Zusammensetzung	100 % Polyester recycelt (Xtreme FR®)
Breite	140 cm
Gewicht	~ 435 g/lfdm
Scheuerverhalten (12 Kpa)	Martindale 100.000 Touren
Pilling Beständigkeit EN 12945-2	5
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Scala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 trocken und nass (Scala 1-5)
Schweißechtheit DIN 54020	4 sauer und alkalisch
Wasserechtheit DIN 54005	4 - 5
Trockenreinigungsechtheit DIN 54024	4 - 5
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, M1

NL – Collection 82

Samenstelling	100 % Polyester gerecycled (Xtreme FR®)
Breedte	140 cm
Gewicht	~ 435 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 100.000 toeren
Pilling bestendigheid EN 12945-2	5
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Scala 1-8)
Wrijffbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 droog en nat (Scala 1-5)
Zweetbestendigheid DIN 54020	4 zuur en alkaline
Waterbestendigheid DIN 54005	4 - 5
Chemisch reinigen DIN 54024	4 - 5
Brandvastheid	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, DIN 4102 B1, M1

ES – Collection 82

Composición	100 % Poliéster reciclado (Xtreme FR®)
Ancho	140 cm
Peso	~ 435 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa)	100.000 ciclos Martindale
Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2	5
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2	6 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002	4 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia a la transpiración DIN 54020	4 ácido y alcalino
Resistencia al agua DIN 54005	4 - 5
Resistencia a la limpieza en seco DIN 54024	4 - 5
Resistencia al fuego	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla), BS 5852 Crib 5, DIN 4102 B1, M1

Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.



HAWORTH®

- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com

Price group 1



DH.SCA82 0000

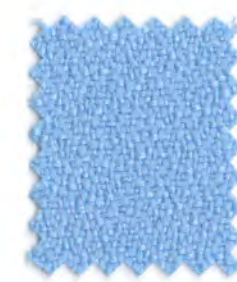
Collection 82 | Price group 1



82/0076



82/0174



82/0157



82/0073



82/0005



82/0173



82/0171



82/0083



82/0026



82/0165



82/0108



82/0094



82/0141



82/0164



82/0172



82/0046



82/0009



82/0166



82/0072



82/0076



82/0106



82/0096



82/0156



82/0159



82/0074

Collection 39

Colours and Materials



EN – Collection 39

Composition	95 % NZ Wool, 5 % Polyamide
Width.....	140 cm
Weight.....	~ 630 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa).....	Martindale 200.000 cycles
Pilling Resistance EN 12945-2.....	4
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002.....	4 - 5 dry and wet (Scala 1-5)
Flame resistance	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test), BS 5852 Crib 5, AM18

FR – Collection 39

Composition	95 % NZ Laine, 5 % Polyamide
Largeur	140 cm
Poids	~ 630 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa).....	Martindale 200.000 tours
Pilling Resistance EN 12945-2.....	4
Résistance à la lumière.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements.....	4 - 5 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance au feu.....	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme), BS 5852 Crib 5, AM18

IT – Collection 39

Composizione.....	95 % NZ Lana, 5 % Poliammide
Altezza	140 cm
Peso	~ 630 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	200.000 cicli Martindale
Resistenza al pilling EN 12945-2.....	4
Resistenza alla luce.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento.....	4 - 5 secco e umido (Scala 1-5)
Comportamento al fuoco.....	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco), BS 5852 Crib 5, AM18

PT – Collection 39

Composição	95 % NZ Lã, 5% Poliamida
Largura.....	140 cm
Peso	~ 630 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa).....	Martindale 200.000 ciclos
Resistência ao borboto EN 12945-2.....	4
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura	4 - 5 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência ao fogo.....	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza), BS 5852 Crib 5, AM18

DE – Collection 39

Zusammensetzung.....	95 % NZ Wolle, 5 % Polyamid
Breite.....	140 cm
Gewicht	~ 630 g/lfdm
Scheuerverhalten (12 Kpa).....	Martindale 200.000 Touren
Pilling Beständigkeit EN 12945-2	4
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Skala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 trocken und nass (Skala 1-5)
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest), BS 5852 Crib 5, AM18

NL – Collection 39

Samenstelling.....	95 % NZ wol, 5 % polyamide
Breedte	140 cm
Gewicht	~ 630 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 200.000 toeren
Pilling bestendigheid EN 12945-2.....	4
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Wrijfbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 droog en nat (Scala 1-5)
Brandvastheid.....	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid), BS 5852 Crib 5, AM18

ES – Collection 39

Composición	95 % NZ Lana, 5 % Poliamida
Ancho	140 cm
Peso	~ 630 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa).....	200.000 ciclos Martindale
Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2.....	4
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia al fuego.....	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla), BS 5852 Crib 5, AM18



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

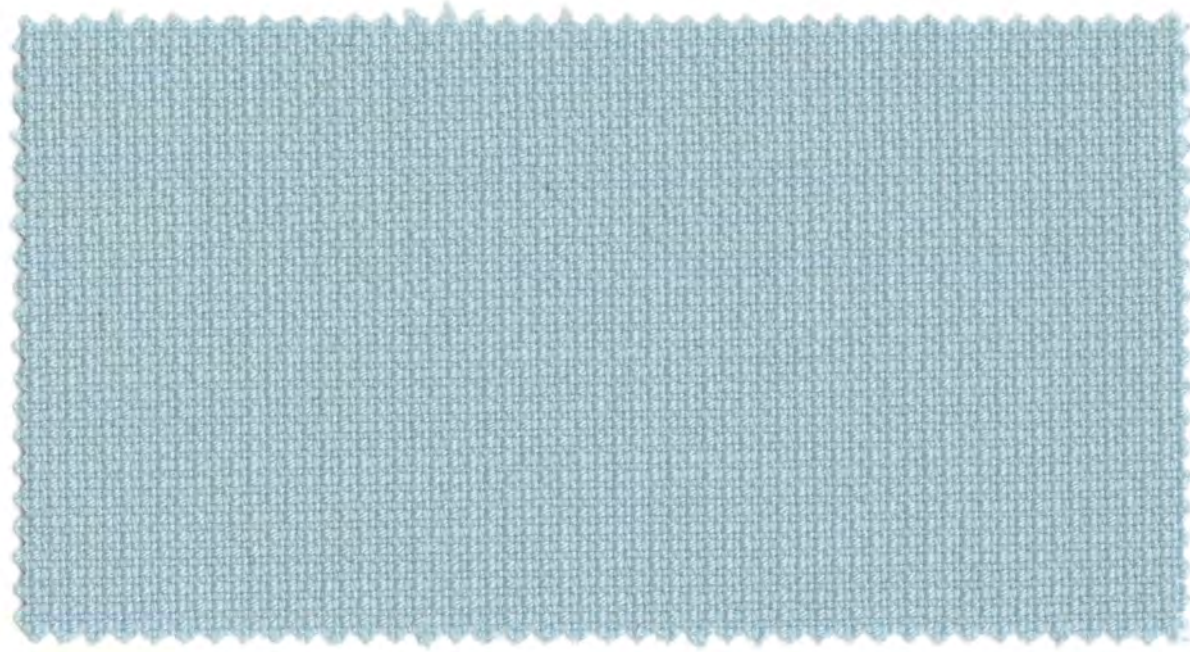
- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com



DH.SCA39 0000

Collection 39 | Price group 2



39/7068



39/2068



39/3078



39/4089



39/1044



39/4169



39/1135



39/0005



39/0078



39/1003



39/1133



39/8147



39/8035



39/8146



39/0003



39/7068



39/6133



39/7005



39/0999

Collection 51

Colours and Materials



EN – Collection 51

Composition	84% PVC Compound 16 % Bio-Cotton
Width	137 cm
Weight	~ 1040 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa)	Martindale 51.000 cycles
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 - 2	5 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 dry and wet (Scala 1-5)
Flame resistance	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test)

FR – Collection 51

Composition	84 % PVC Compound 16 % Bio-Coton
Largeur	137 cm
Poids	~ 1040 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa)	Martindale 51.000 tours
Résistance à la lumière	5 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements	4 - 5 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance au feu	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme)

IT – Collection 51

Composizione	84 % PVC-Componenti 16 % Bio-Cotone
Altezza	137 cm
Peso	~ 1040 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	51.000 cicli Martindale
Resistenza alla luce	5 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento	4 - 5 secco e umido (Scala 1-5)
Comportamento al fuoco	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco)

PT – Collection 51

Composição	84 % PVC Compound 16 % Bio-Coton
Largura	137 cm
Peso	~ 1040 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa)	Martindale 51.000 ciclos
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2	5 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura	4 - 5 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência ao fogo	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza)

DE – Collection 51

Zusammensetzung	84 % PVC-Gemisch 16 % Bio-Baumwolle
Breite	137 cm
Gewicht	~ 1040 g/lfdm
Scheuerverhalten (12 Kpa)	Martindale 51.000 Touren
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 - 2	5 (Skala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 trocken und nass (Scala 1-5)
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest)

NL – Collection 51

Samenstelling	84 % PVC Gemengt 16 % Bio-Katoen
Breedte	137 cm
Gewicht	~ 1040 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 51.000 toeren
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 - 2	5 (Scala 1-8)
Wrijfbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 droog en nat (Scala 1-5)
Brandvastheid	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid)

ES – Collection 51

Composición	84 % Compuesto PVC 16 % Bio-Algodón
Ancho	137 cm
Peso	~ 1040 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa)	51.000 ciclos Martindale
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 - 2	5 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia al fuego	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla)



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com

Price group **2**



DH.SCA51 0000

Collection 51 | Price group 2



51/0031



51/0021



51/0022



51/0045



51/0042



51/0028



51/0047



51/0029



51/0031



51/0027



51/0046



51/0025



51/0032

Collection 61

Colours and Materials



EN – Collection 61

Composition	100 % New Wool
Width.....	140 cm
Weight.....	~ 645 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa).....	Martindale 50.000 cycles
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2.....	5 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002.....	4 - 4 dry and wet (Scala 1-5)
Flame resistance.....	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test)

FR – Collection 61

Composition	100 % Laine vierge
Largeur	140 cm
Poids	~ 645 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa).....	Martindale 50.000 tours
Résistance à la lumière.....	5 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements.....	4 - 4 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance au feu.....	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme)

IT – Collection 61

Composizione.....	100% Lana vergine
Altezza	140 cm
Peso	~ 645 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	50.000 cicli Martindale
Resistenza alla luce.....	5 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento.....	4 - 4 secco e umido (Scala 1-5)
Comportamento al fuoco.....	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco)

PT – Collection 61

Composição	100 % Pura lã virgem
Largura.....	140 cm
Peso	~ 645 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa).....	Martindale 50.000 ciclos
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2.....	5 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura	4 - 4 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência ao fogo.....	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza)

DE – Collection 61

Zusammensetzung.....	100 % Schurwolle
Breite	140 cm
Gewicht	~ 645 g/lfdm
Scheuerverhalten (12 Kpa).....	Martindale 50.000 Touren
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2.....	5 (Scala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 - 4 trocken und nass (Scala 1-5)
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest)

NL – Collection 61

Samenstelling.....	100 % zuivere scheerwol
Breedte	140 cm
Gewicht	~ 645 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 50.000 toeren
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2.....	5 (Scala 1-8)
Wrijffbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 - 4 droog en nat (Scala 1-5)
Brandvastheid	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid)

ES – Collection 61

Composición.....	100 % Pura lana virgen
Ancho.....	140 cm
Peso	~ 645 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa).....	50.000 ciclos Martindale
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2.....	5 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002	4 - 4 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia al fuego.....	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla)



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

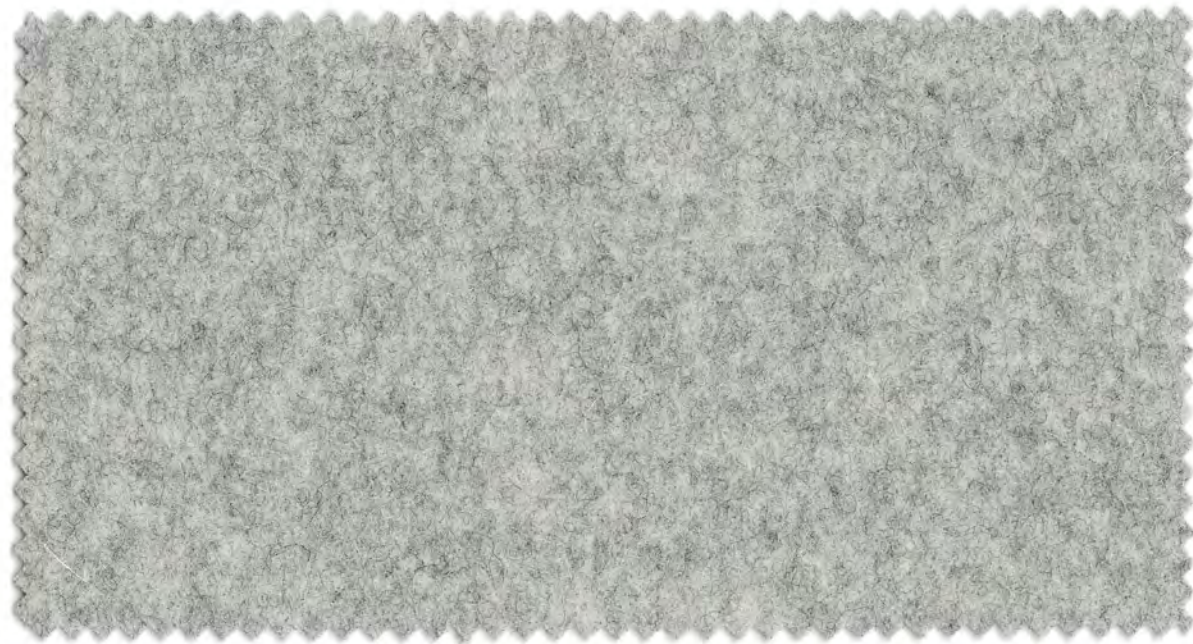
- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com



DH.SCA61 0000

Collection 61 | Price group 2



61/0028



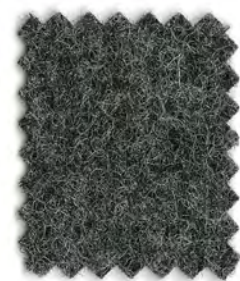
61/0028



61/0086



61/0058



61/0030



61/001R



61/0002



61/001W



61/0085



61/001C



61/0053



61/001K



61/0039

Collection 65

Colours and Materials



EN – Collection 65

Composition	90 % New Wool 10 % Nylon
Width	138 cm
Weight	~ 415 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa)	Martindale 100.000 cycles
Pilling Resistance EN 12945-2	3 - 4
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Flame resistance	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test)

FR – Collection 65

Composition	90 % Laine vierge 10 % Nylon
Largeur	138 cm
Poids	~ 415 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa)	Martindale 100.000 tours
Pilling Resistance EN 12945-2	3 - 4
Résistance à la lumière	5 - 7 (Scala 1-8)
Résistance au feu	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme),

IT – Collection 65

Composizione	90 % Lana vergine 10 % Nylon
Altezza	138 cm
Peso	~ 415 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	100.000 cicli Martindale
Resistenza al pilling EN 12945-2	3 - 4
Resistenza alla luce	5 - 7 (Scala 1-8)
Comportamento al fuoco	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco)

PT – Collection 65

Composição	90 % Pura lã virgem 10 % Nylon
Largura	138 cm
Peso	~ 415 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa)	Martindale 100.000 ciclos
Resistência ao borboto EN 12945-2	3 - 4
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistência ao fogo	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza)

DE – Collection 65

Zusammensetzung	90 % Schurwolle 10 % Nylon
Breite	138 cm
Gewicht	~ 415 g/lfdm
Scheuerverhalten (12 Kpa)	Martindale 100.000 Touren
Pilling Beständigkeit EN 12945-2	3 - 4
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Skala 1-8)
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest)

NL – Collection 65

Samenstelling	90 % zuivere scheerwol 10 % nylon
Breedte	138 cm
Gewicht	~ 415 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 100.000 toeren
Pilling bestendigheid EN 12945-2	3 - 4
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Brandvastheid	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid)

ES – Collection 65

Composición	90 % Pura lana virgen 10 % Nylon
Ancho	138 cm
Peso	~ 415 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa)	100.000 ciclos Martindale
Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2	3 - 4
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistencia al fuego	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla)



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com

Price group **2**



DH.SCA65 0000

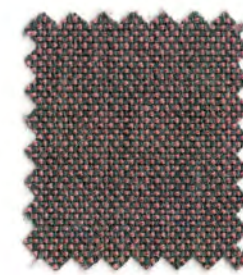
Collection 65 | Price group 2



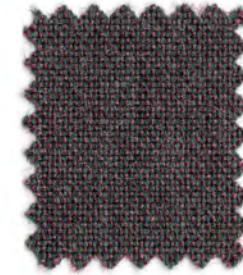
65/0823



65/0682



65/0672



65/0362



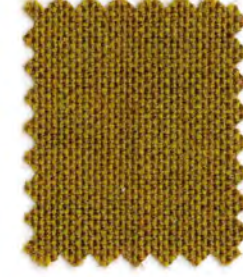
65/0783



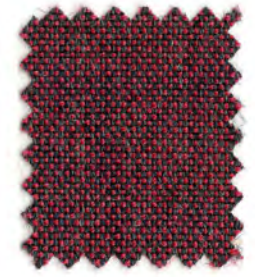
65/0612



65/0252



65/0422



65/0662



65/0823



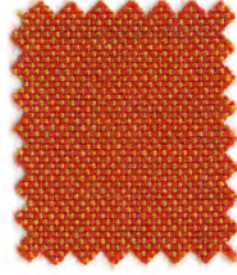
65/0733



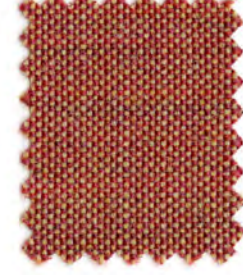
65/0753



65/0873



65/0543



65/0632



65/0643



65/0443



65/0923



65/0912



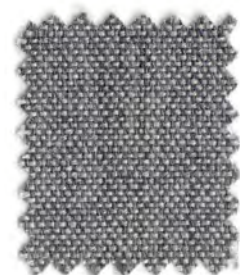
65/0412



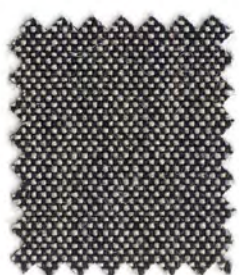
65/0933



65/0123



65/0143



65/0152



65/0173



Collection 68

Colours and Materials



EN – Collection 68

Composition	100 % Polyester Trevira CS
Width.....	150 cm
Weight.....	~ 600 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa).....	Martindale 75.000 cycles
Pilling Resistance EN 12945-2.....	5
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2.....	6 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002.....	4 - 5 dry and wet (Scala 1-5)
Flame resistance.....	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102

FR – Collection 68

Composition	100 % Polyester Trevira CS
Largeur	150 cm
Poids	~ 600 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa).....	Martindale 75.000 tours
Pilling Resistance EN 12945-2.....	5
Résistance à la lumière.....	6 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements.....	4 - 5 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance au feu.....	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102

IT – Collection 68

Composizione.....	100 % Poliestere Trevira CS
Altezza	150 cm
Peso	~ 600 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	75.000 cicli Martindale
Resistenza al pilling EN 12945-2.....	5
Resistenza alla luce.....	6 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento.....	4 - 5 secco e umido (Scala 1-5)
Comportamento al fuoco.....	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102

PT – Collection 68

Composição	100 % Poliéster Trevira CS
Largura.....	150 cm
Peso	~ 600 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa).....	Martindale 75.000 ciclos
Resistência ao borboto EN 12945-2.....	5
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2.....	6 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura.....	4 - 5 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência ao fogo.....	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102

DE – Collection 68

Zusammensetzung.....	100 % Polyester Trevira CS
Breite	150 cm
Gewicht	~ 600 g/lfdm
Scheuerverhalten (12 Kpa)	Martindale 75.000 Touren
Pilling Beständigkeit EN 12945-2.....	5
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2.....	6 (Skala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 trocken und nass (Skala 1-5)
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102

NL – Collection 68

Samenstelling.....	100 % Polyester Trevira CS
Breedte	150 cm
Gewicht	~ 600 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 75.000 toeren
Pilling bestendigheid EN 12945-2.....	5
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2.....	6 (Scala 1-8)
Wrijfbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 droog en nat (Scala 1-5)
Brandvastheid.....	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102

ES – Collection 68

Composición.....	100 % Poliéster Trevira CS
Ancho	150 cm
Peso	~ 600 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa)	75.000 ciclos Martindale
Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2.....	5
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2.....	6 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia al fuego.....	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla), BS 5852 Crib 5, B1 DIN 4102



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

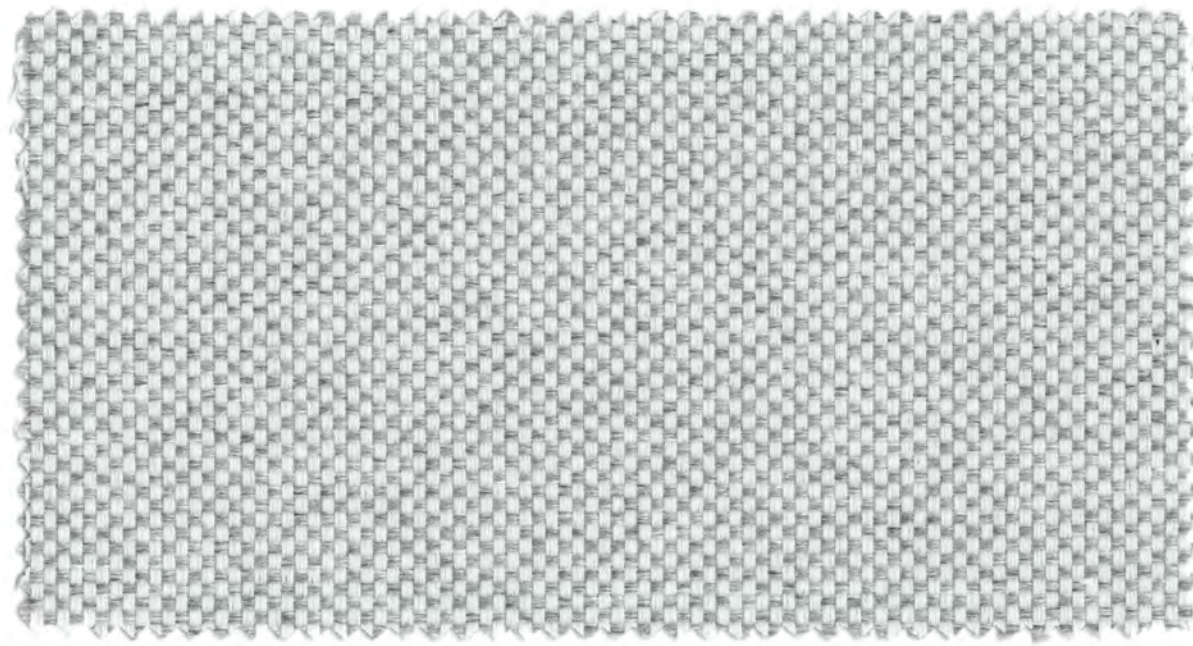
- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com

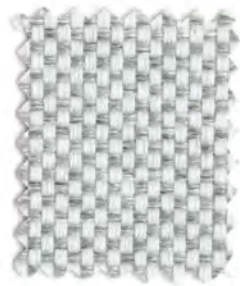


DH.SCA68 0000

Collection 68 | Price group 2



68/9109



68/9109



68/9252



68/9702



68/9404



68/9605



68/9705



68/9805

Collection 58

Colours and Materials



EN – Collection 58

Composition	90 % pure new wool 10 % Nylon
Width	140 cm
Weight	~ 770 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa)	Martindale 100.000 cycles
Pilling Resistance EN 12945-2	3 - 4
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 dry and wet (Scala 1-5)
Flame resistance	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test)

FR – Collection 58

Composition	90 % pure laine vierge 10 % Nylon
Largeur	140 cm
Poids	~ 770 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa)	Martindale 100.000 tours
Pilling Resistance EN 12945-2	3 - 4
Résistance à la lumière	5 - 7 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements	4 - 5 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance au feu	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme)

IT – Collection 58

Composizione	90% Pura lana vergine 10% Nylon
Altezza	140 cm
Peso	~ 770 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	100.000 cicli Martindale
Resistenza al pilling EN 12945-2	3 - 4
Resistenza alla luce	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento	4 - 5 secco e umido (Scala 1-5)
Comportamento al fuoco	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco)

PT – Collection 58

Composição	90 % Pura lâ virgem 10% Nylon
Largura	140 cm
Peso	~ 770 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa)	Martindale 100.000 ciclos
Resistência ao borboto EN 12945-2	3 - 4
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura	4 - 5 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência ao fogo	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza)

DE – Collection 58

Zusammensetzung	90 % Schurwolle 10 % Nylon
Breite	140 cm
Gewicht	~ 770 g/lfdm
Scheuerverhalten (12 Kpa)	Martindale 100.000 Touren
Pilling Beständigkeit EN 12945-2	3 - 4
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Skala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 trocken und nass (Skala 1-5)
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest)

NL – Collection 58

Samenstelling	90 % zuivere scheerwol 10 % Nylon
Breedte	140 cm
Gewicht	~ 770 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 100.000 toeren
Pilling bestendigheid EN 12945-2	3 - 4
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Wrijffbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 droog en nat (Scala 1-5)
Brandvastheid	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid)

ES – Collection 58

Composición	90 % Pura lana virgen 10% Nylon
Ancho	140 cm
Peso	~ 770 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa)	100.000 ciclos Martindale
Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2	3 - 4
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia al fuego	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla)



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

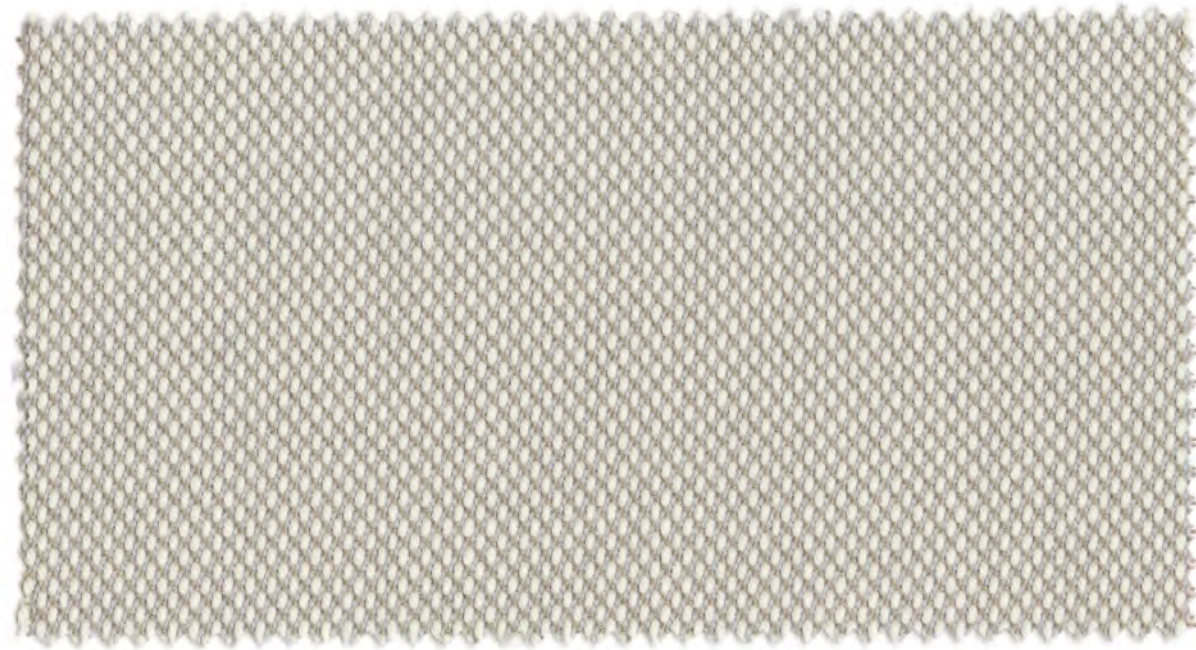
www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com

Price group **5**



DH.SCA58 0000

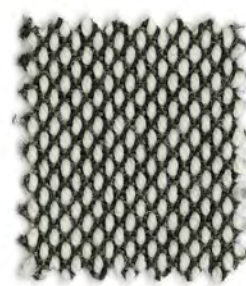
Collection 58 | Price group 5



58/0205



58/0205



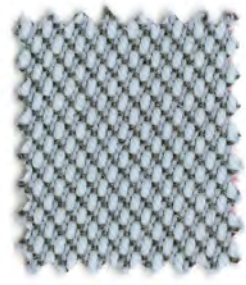
58/0124



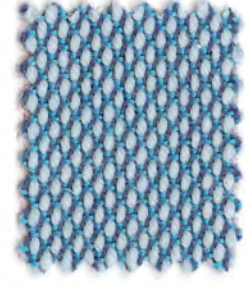
58/0235



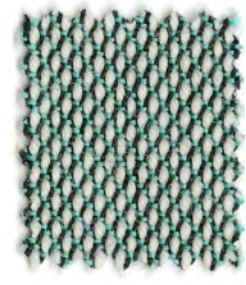
58/0395



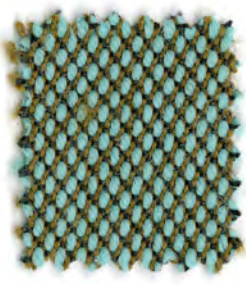
58/0713



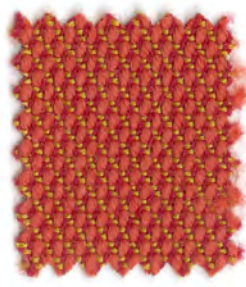
58/0733



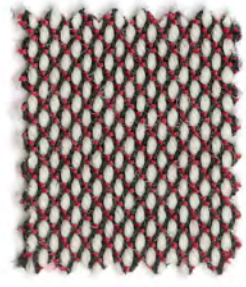
58/0815



58/0845



58/0533



58/0144



58/0653



58/0153

Collection 97

Colours and Materials



EN – Collection 97
 Composition Pigmented grain-leather
 Weight Thickness 1,3-1,4 mm
 Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2 5 (Scala 1-8)
 Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002 4 - 5 dry and wet (Scala 1-5)
 Flame resistance EN 1021 > part 1+2
 (Cigarette + flame test)

FR – Collection 97
 Composition Cuir naturel pigmenté
 Poids Epaisseur 1,3-1,4 mm
 Résistance à la lumière 5 (Scala 1-8)
 Résistance aux frottements 4 - 5 sec et humide (Scala 1-5)
 Résistance au feu EN 1021 > partie 1+2
 (test cigarette + flamme)

IT – Collection 97
 Composizione Pelle naturale pigmentata
 Peso Spessore 1,3 – 1,4 mm
 Resistenza alla luce 5 (Scala 1-8)
 Resistenza allo sfregamento 4 - 5 secco e umido (Scala 1-5)
 Comportamento al fuoco EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta +
 test reazione al fuoco)

PT – Collection 97
 Composição Pele natural
 Peso Espessura 1,3 – 1,4 mm
 Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2 5 (Scala 1-8)
 Resistente à Temperatura 4 - 5 seco e húmido (Scala 1-5)
 Resistência ao fogo EN 1021 > partes 1+2
 (teste do cigarro + cinza)

DE – Collection 97
 Zusammensetzung Pigmentiertes Narbenleder
 Gewicht Stärke 1,3-1,4 mm
 Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2 5 (Skala 1-8)
 Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002 4 - 5 trocken und nass (Skala 1-5)
 Brandverhalten EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten-
 und Streichholzflamtest)

NL – Collection 97
 Samenstelling gepigmenteerd leder naturel
 Gewicht Materiaaldikte 1,3-1,4 mm
 Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2 5 (Scala 1-8)
 Wrijfbestendigheid EN ISO 105-X12:2002 4 - 5 droog en nat (Scala 1-5)
 Brandvastheid EN 1021 > deel 1+2
 (sigaret + brandvastheid)

ES – Collection 97
 Composición Piel natural pigmentada
 Peso Espesor 1,3-1,4 mm
 Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2 5 (Scala 1-8)
 Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002 4 - 5 seco y húmedo (Scala 1-5)
 Resistencia al fuego EN 1021 > partes 1+2
 (test de cigarrillo y cerilla)



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

Benelux · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
Czech Republic · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
France · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
Germany · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
Hungary · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
Ireland · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
Portugal · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
Spain · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
Switzerland · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
United Kingdom · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
USA · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com



DH.SCA97 0000

Collection 97 | Price group 6



97/7173



97/7370



97/7371



97/7173



97/7360



97/7110



97/7388



97/7310



97/7116



97/7328



97/7355

Collection 40

Colours and Materials



EN – Collection 40

Composition	100 % Polyester
Width.....	160 cm
Weight.....	~ 510 g/per linear metre
Abrasion resistance (12 kpa).....	Martindale 70.000 cycles
Pilling Resistance EN 12945-2.....	5
Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002.....	4 - 5 dry and wet (Scala 1-5)
Flame resistance.....	EN 1021 > part 1+2 (Cigarette + flame test)

FR – Collection 40

Composition	100 % Polyester
Largeur	160 cm
Poids.....	~ 510 g/ml
Résistance à l'abrasion (12 Kpa).....	Martindale 70.000 tours
Pilling Resistance EN 12945-2.....	5
Résistance à la lumière.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Résistance aux frottements.....	4 - 5 sec et humide (Scala 1-5)
Résistance au feu.....	EN 1021 > partie 1+2 (test cigarette + flamme)

IT – Collection 40

Composizione.....	100 % Poliestere
Altezza	160 cm
Peso	~ 510 g/metro lineare
Resistenza all'abrasione (12 Kpa)	70.000 cicli Martindale
Resistenza al pilling EN 12945-2.....	5
Resistenza alla luce.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistenza allo sfregamento.....	4 - 5 secco e umido (Scala 1-5)
Comportamento al fuoco.....	EN 1021 > part 1+2 (Sigaretta + test reazione al fuoco)

PT – Collection 40

Composição	100 % Poliéster
Largura.....	160 cm
Peso	~ 510 g/por metro linear
Resistência à abrasão (12 Kpa).....	Martindale 70.000 ciclos
Resistência ao borboto EN 12945-2.....	5
Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2.....	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistente à Temperatura	4 - 5 seco e húmido (Scala 1-5)
Resistência ao fogo.....	EN 1021 > partes 1+2 (teste do cigarro + cinza)

DE – Collection 40

Zusammensetzung.....	100 % Polyester
Breite	160 cm
Gewicht	~ 510 g/lfm
Scheuerverhalten (12 Kpa)	Martindale 70.000 Touren
Pilling Beständigkeit EN 12945-2	5
Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Skala 1-8)
Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 trocken und nass (Skala 1-5)
Brandverhalten	EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten- und Streichholzflammtest)

NL – Collection 40

Samenstelling.....	100 % Polyester
Breedte	160 cm
Gewicht	~ 510 g/per m
Scheurvastheid (12 Kpa)	Martindale 70.000 toeren
Pilling bestendigheid EN 12945-2.....	5
Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Wrijfbestendigheid EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 droog en nat (Scala 1-5)
Brandvastheid	EN 1021 > deel 1+2 (sigaret + brandvastheid)

ES – Collection 40

Composición.....	100 % Poliéster
Ancho.....	160 cm
Peso	~ 510 g/metro lineal
Resistencia a la abrasión (12 Kpa)	70.000 ciclos Martindale
Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2.....	5
Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2	5 - 7 (Scala 1-8)
Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002	4 - 5 seco y húmedo (Scala 1-5)
Resistencia al fuego.....	EN 1021 > partes 1+2 (test de cigarrillo y cerilla)



Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

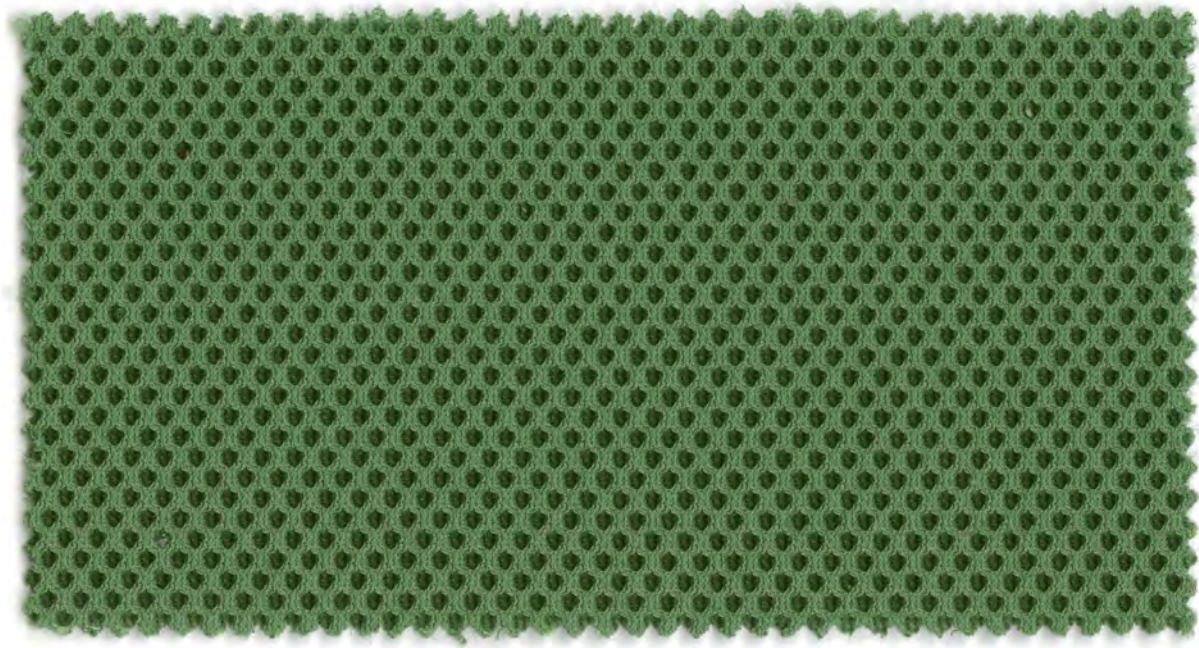
HAWORTH®

- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com



Collection 40



40/8110



40/0061



40/0165



40/0011



40/0025



40/8056



40/8110



40/6063



40/6064



40/1128



40/3034



40/4089



40/0999

Collection 47/48

Colours and Materials



EN – Collection 47
 Composition 100 % Polyester
 Width 140 cm
 Weight ~ 295 g/per linear metre
 Abrasion resistance (12 kpa) Martindale 20.000 cycles
 Pilling Resistance EN 12945-2 4
 Light fastness EN ISO 105-B02:1999 · 2 5 (Scala 1-8)
 Fastness to rubbing EN ISO 105-X12:2002 4 dry and wet (Scala 1-5)
 Flame resistance EN 1021 > part 1+2
 (Cigarette + flame test)

DE – Collection 47
 Zusammensetzung 100 % Polyester
 Breite 140 cm
 Gewicht ~ 295 g/lfdm
 Scheuerverhalten (12 Kpa) Martindale 20.000 Touren
 Pilling Beständigkeit EN 12945-2 4
 Lichtechtheit EN ISO 105-B02:1999 · 2 5 (Skala 1-8)
 Reibechtheit EN ISO 105-X12:2002 4 trocken und nass (Skala 1-5)
 Brandverhalten EN 1021 > Teil 1+2 (Zigaretten-
 und Streichholzflammtest)

FR – Collection 47
 Composition 100 % Polyester
 Largeur 140 cm
 Poids ~ 295 g/ml
 Résistance à l'abrasion (12 Kpa) Martindale 20.000 tours
 Pilling Resistance EN 12945-2 4
 Résistance à la lumière 5 (Scala 1-8)
 Résistance aux frottements 4 sec et humide (Scala 1-5)
 Résistance au feu EN 1021 > partie 1+2
 (test cigarette + flamme)

NL – Collection 47
 Samenstelling 100 % Polyester
 Breedte 140 cm
 Gewicht ~ 295 g/per m
 Scheurvastheid (12 Kpa) Martindale 20.000 toeren
 Pilling bestendigheid EN 12945-2 4
 Lichtechtheid EN ISO 105-B02:1999 · 2 5 (Skala 1-8)
 Wrijfbestendigheid EN ISO 105-X12:2002 4 droog en nat (Scala 1-5)
 Brandvastheid EN 1021 > deel 1+2
 (sigaret + brandvastheid)

ES – Collection 47
 Composición 100 % Poliéster
 Ancho 140 cm
 Peso ~ 295 g/metro lineal
 Resistencia a la abrasión (12 Kpa) 20.000 ciclos Martindale
 Resistencia al pilling (bolitas) EN 12945-2 4
 Resistencia a la luz EN ISO 105-B02:1999 · 2 5 (Scala 1-8)
 Resistencia al roce EN ISO 105-X12:2002 4 seco y húmedo (Scala 1-5)
 Resistencia al fuego EN 1021 > partes 1+2
 (test de cigarrillo y cerilla)

PT – Collection 47
 Composição 100 % Poliéster
 Largura 140 cm
 Peso ~ 295 g/por metro linear
 Resistência à abrasão (12 Kpa) Martindale 20.000 ciclos
 Resistência ao borboto EN 12945-2 4
 Resistência à Luz EN ISO 105-B02:1999-2 5 (Scala 1-8)
 Resistente à Temperatura 4 seco e húmido (Scala 1-5)
 Resistência ao fogo EN 1021 > partes 1+2
 (teste do cigarro + cinza)

Collection 48
 100 % Polyester
 166 cm
 ~ 306 g/per linear metre
 Martindale 80.000 cycles
 4
 4 (Scala 1-8)

Collection 48
 100 % Polyester
 166 cm
 ~ 306 g/lfdm
 Martindale 80.000 Touren
 4
 4 (Scala 1-8)

Collection 48
 100 % Polyester
 166 cm
 ~ 306 g/ml
 Martindale 80.000 tours
 4
 4 (Scala 1-8)

Collection 48
 100 % Polyester
 166 cm
 ~ 306 g/per m
 Martindale 80.000 toeren
 4
 4 (Scala 1-8)

Collection 48
 100 % Poliéster
 166 cm
 ~ 306 g/metro lineal
 80.000 ciclos Martindale
 4
 4 (Scala 1-8)

Collection 48
 100 % Poliéster
 166 cm
 ~ 306 g/por metro linear
 Martindale 80.000 ciclos
 4
 4 (Scala 1-8)

Collection 47*
 70 % Polyester, 30 % Polyamide
 105 cm
 ~ 360 g/per linear metre
 Martindale 40.000 cycles
 -
 5 - 7 (Scala 1-8)
 4 - 5 dry and wet (Scala 1-5)
 EN 1021 > part 1 (Cigarette test)

Collection 47*
 70 % Polyester, 30 % Polyamid
 105 cm
 ~ 360 g/lfdm
 Martindale 40.000 Touren
 -
 5 - 7 (Skala 1-8)
 4 - 5 trocken und nass (Skala 1-5)
 EN 1021 > Teil 1 (Zigarettestest)

Collection 47*
 70 % Polyester, 30 % Polyamide
 105 cm
 ~ 360 g/ml
 Martindale 40.000 tours
 -
 5 - 7 (Scala 1-8)
 4 - 5 sec et humide (Scala 1-5)
 EN 1021 > partie 1 (test cigarette)

Collection 47*
 70 % Polyester, 30 % Polyamide
 105 cm
 ~ 360 g/per m
 Martindale 40.000 toeren
 -
 5 - 7 (Scala 1-8)
 4 - 5 droog en nat (Scala 1-5)
 EN 1021 > deel 1 (sigaretvastheid)

Collection 47*
 70 % Poliéster, 30 % Poliamida
 105 cm
 ~ 360 g/metro lineal
 40.000 ciclos Martindale
 -
 5 - 7 (Scala 1-8)
 4 - 5 seco y húmedo (Scala 1-5)
 EN 1021 > parte 1 (test de cigarrillo)

Collection 47*
 70 % Poliéster, 30 % Poliamida
 105 cm
 ~ 360 g/por metro linear
 Martindale 40.000 ciclos
 -
 5 - 7 (Scala 1-8)
 4 - 5 seco e húmido (Scala 1-5)
 EN 1021 > parte 1 (teste do cigarro)

Please be aware that the PDF colour shades can appear different from the real fabric colours.

HAWORTH®

- Benelux** · Haworth Benelux B.V. · Tel. +31 8828 770 60
- Czech Republic** · Haworth Czech s.r.o. · Tel. +420 2726 572 40
- France** · Haworth S.A.S. · Tel. +33 1456 445 00
- Germany** · Haworth GmbH · Living Office · Tel. +49 5042 501 0
- Hungary** · Haworth Hungary Kft. · Tel. +36 1201 401 0
- Ireland** · Haworth Ireland Ltd. · Tel. +353 1855 884 0
- Portugal** · Haworth Portugal SA · Tel. +351 2143 450 00
- Spain** · Haworth Spain Ltd. · Tel. +34 9139 804 80
- Switzerland** · Haworth Schweiz AG · Tel. +41 6276 551 51
- United Kingdom** · Haworth UK Ltd. · Tel. +44 2073 241 360
- USA** · Haworth Inc. · One Haworth Center · Tel. +1 6163 933 000

www.haworth-europe.com | www.haworth.com | www.haworth-asia.com



Collection 47/48



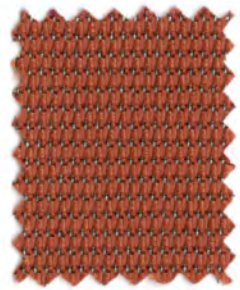
47/0401



47/0403



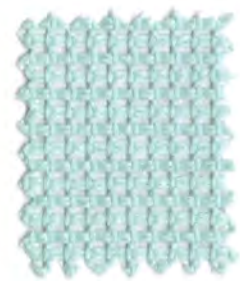
47/0402



47/0404



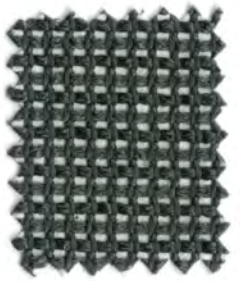
47/0401



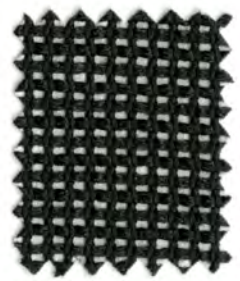
48/0206



48/0205



48/0208



48/0201



47/0020*



47/0337*



47/0312*



47/0010*