

IB-Bezugsstoffe

MIRAGE F1

omologazione classe 1 Im Omologazione alla classe di reazione al fuoco 1IM disponibile a seconda dei modelli.

Composition
100% Polyester fire retard

Weight
460 Gr/m²

Abrasion resist
100.000 Martindale

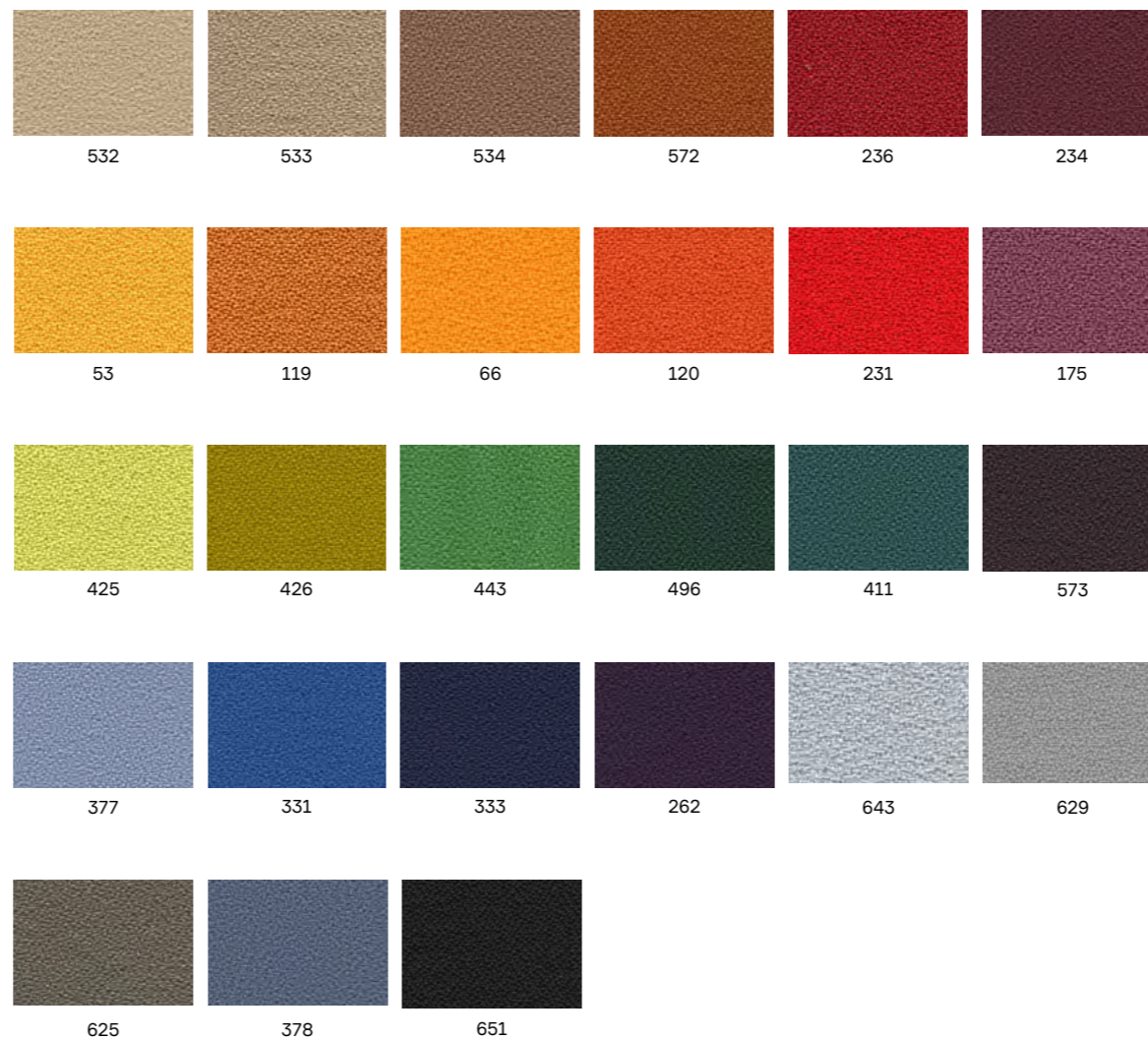
Light fastness
5 (EN ISO 105 B02)

Fire proof UK
BS EN 1021-1/2
cigarette&match
test UK

Resistenza al fuoco
Italia: classe 1 IM

Résistance au feu
France: M1

Feuerbeständigkeit
Deutschland: B1 DIN
4102



CONVERT 2000 F1

Composition
100% Polyester

Weight
±340 Gr/m²

Abrasion resist
100.000 Martindale

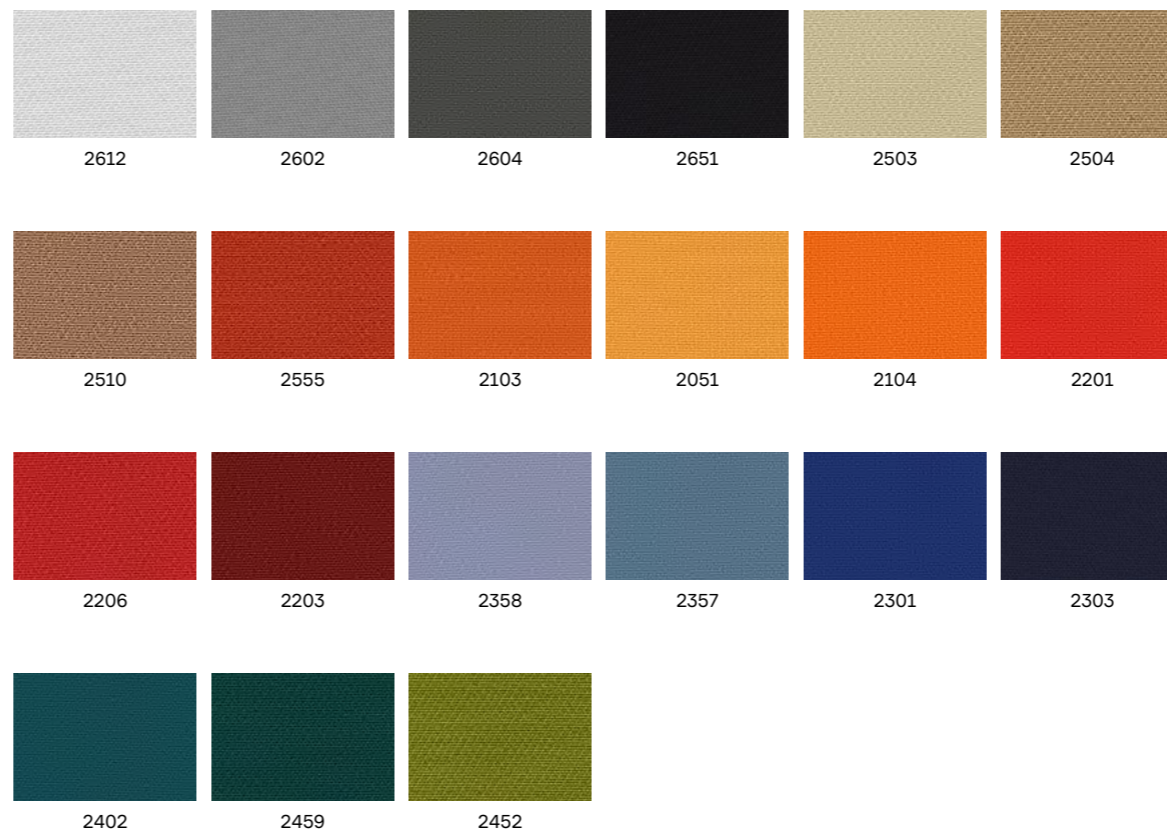
Light fastness
6 (EN ISO 105 B02)

Fire proof UK
BS EN 1021-1/2
cigarette&match
test UK

Resistenza al fuoco
Italia: classe 1 IM

Résistance au feu
France: M1

Feuerbeständigkeit
Deutschland:
B1 DIN 4102



JET F1

Composition
100% Polyester

Weight
±260 Gr/m²

Abrasion resist
65.000 Martindale

Light fastness
6 (EN ISO 105 B02)

Fire proof UK
BS EN 1021-1/2
cigarette&match
test UK

Resistenza al fuoco
Italia: classe 1 IM

Résistance au feu
France: M1

Feuerbeständigkeit
Deutschland:
B1 DIN 4102



PLANET F1

Composition
87,5% PVC
12,5% Cotton

Weight
640 Gr/m²

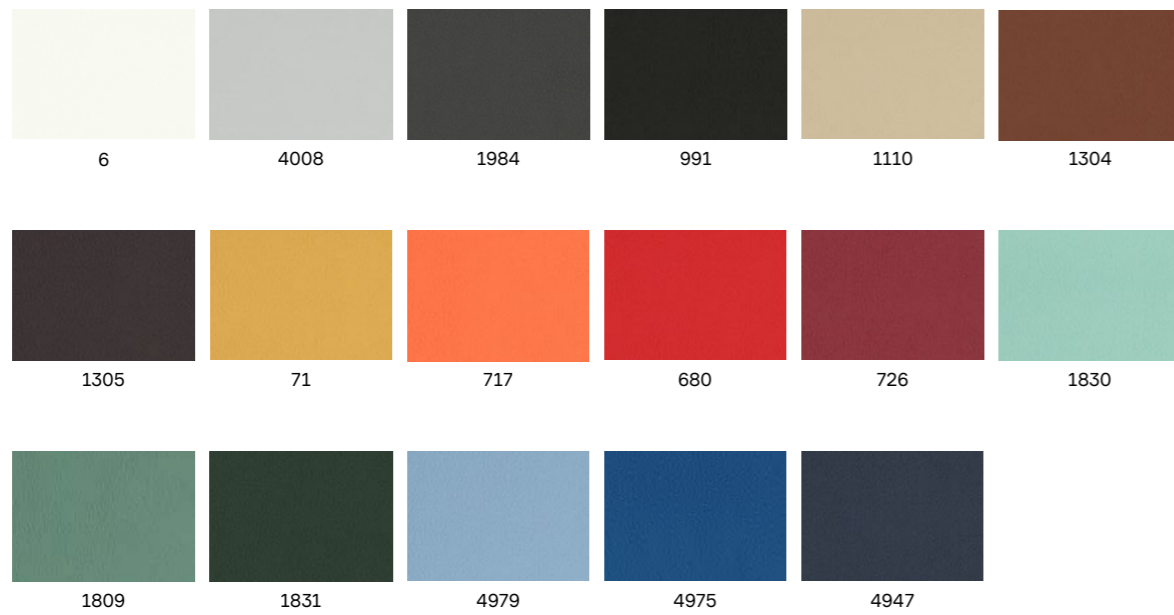
Abrasion resist
100.000 Martindale

Light fastness
5 (EN ISO 105 B02)

Fire proof UK
BS EN 1021-1/2
cigarette&match
test UK

Resistenza al fuoco
Italia: classe 1 IM

Résistance au feu
France: M2



ROCCIA F2

Composition
100% Polyester

Weight
±250 Gr/m²

Abrasion resist
70.000 Martindale

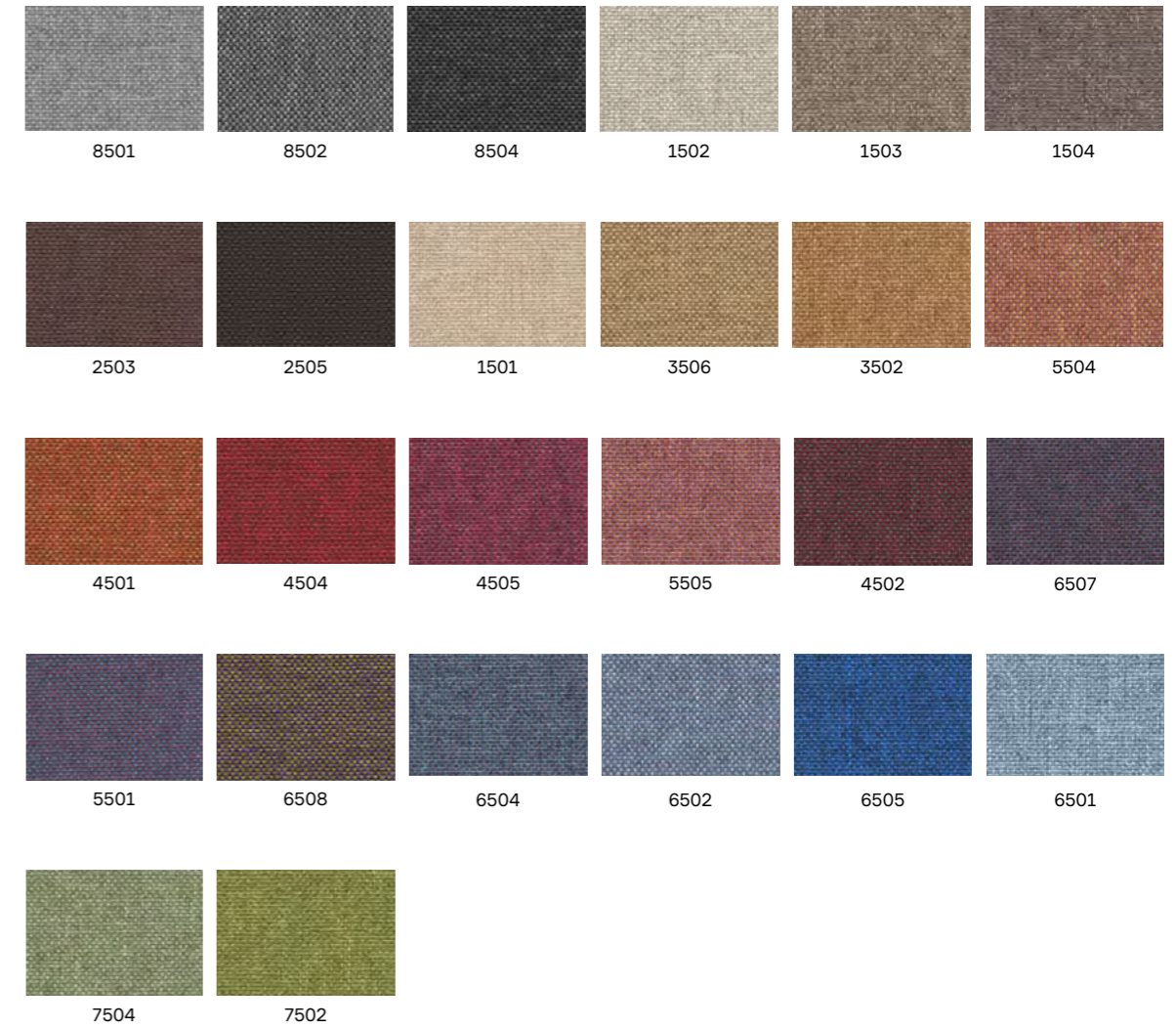
Light fastness
6 (EN ISO 105 B02)

Fire proof UK:
BS EN 1021-1/2
cigarette&match
test UK

Resistenza al fuoco
Italia: classe 1 IM

Résistance au feu
France: M1

Feuerbeständigkeit
Deutschland:
B1 DIN 4102



MINI F2

Composition
100% Polyester

Weight
±340 Gr/m²

Abrasion resist
100.000 Martindale

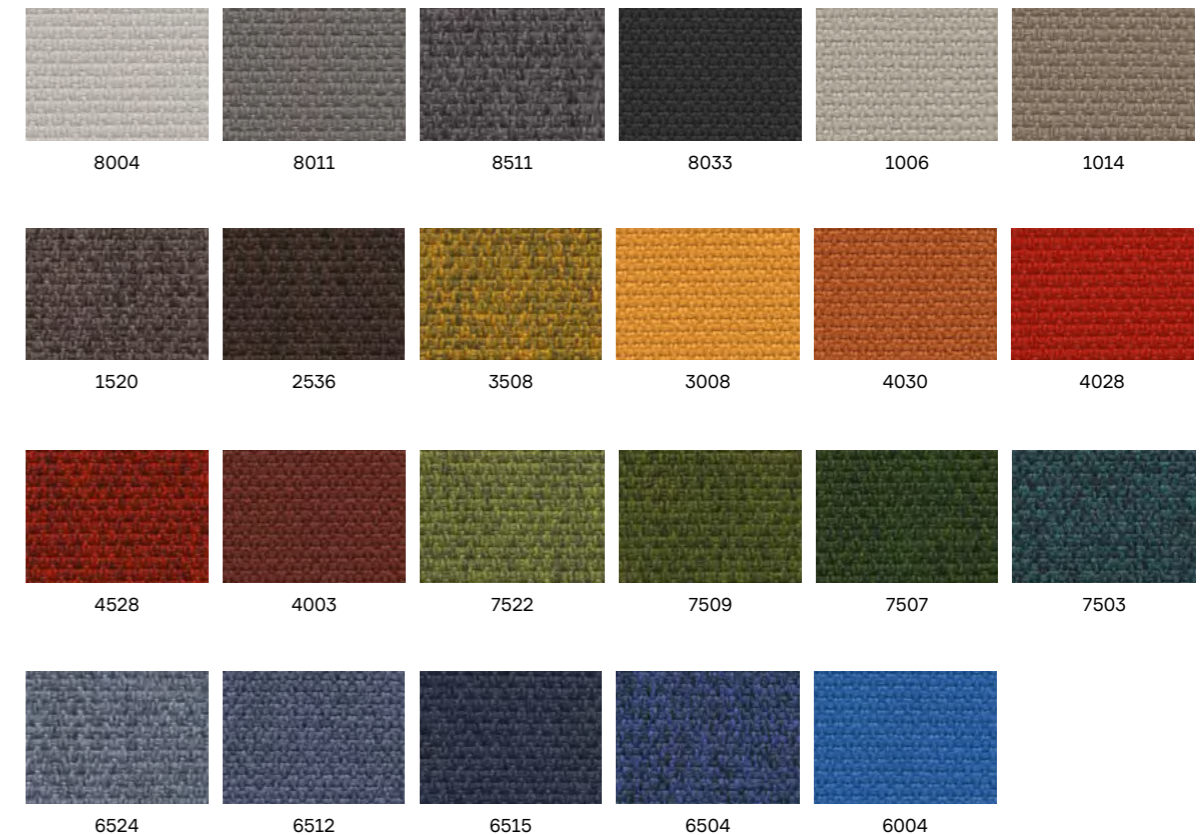
Light fastness
> 6 (EN ISO 105 B02)

Fire proof UK
BS EN 1021-1/2
cigarette&match
test UK

Resistenza al fuoco
Italia: classe 1 IM

Résistance au feu
France: M1

Feuerbeständigkeit
Deutschland:
B1 DIN 4102



JUNGLA F3

Composition
75% Wool
20% Polyamide
5% Other fibers

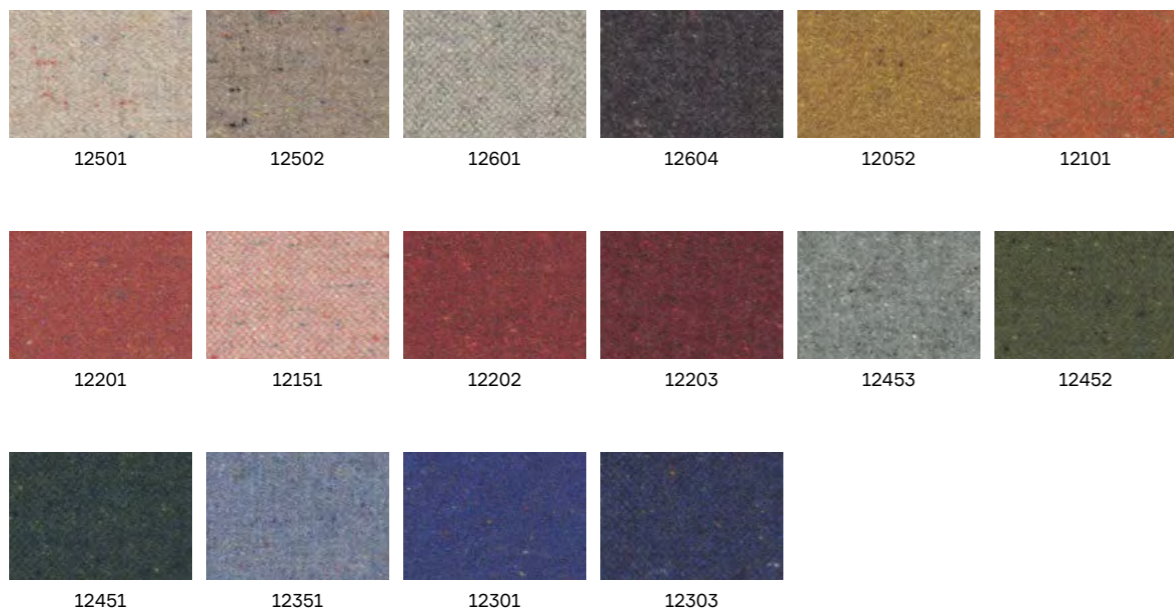
Weight
±395 Gr/m²

Abrasion resist
100.000
Martindale

Light fastness
6 (EN ISO 105
B02)

Fire proof UK
BS EN 1021-1/2
cigarette&match
test UK

Resistenza al fuoco
Italia: classe 1 IM



QUEST F3

Composition
100% Recycled
Polyester

Weight
±330 Gr/m²

Abrasion resist
100.000 Martindale

Light fastness
4- 6
(EN ISO 105 B02)

Fire proof UK
BS EN 1021-1/2
cigarette&match
test UK

Resistenza al fuoco
Italia: classe 1 IM



GRISÙ F3

Composition
68% Polyester
32% Polypropylene

Weight
±400 Gr/m²

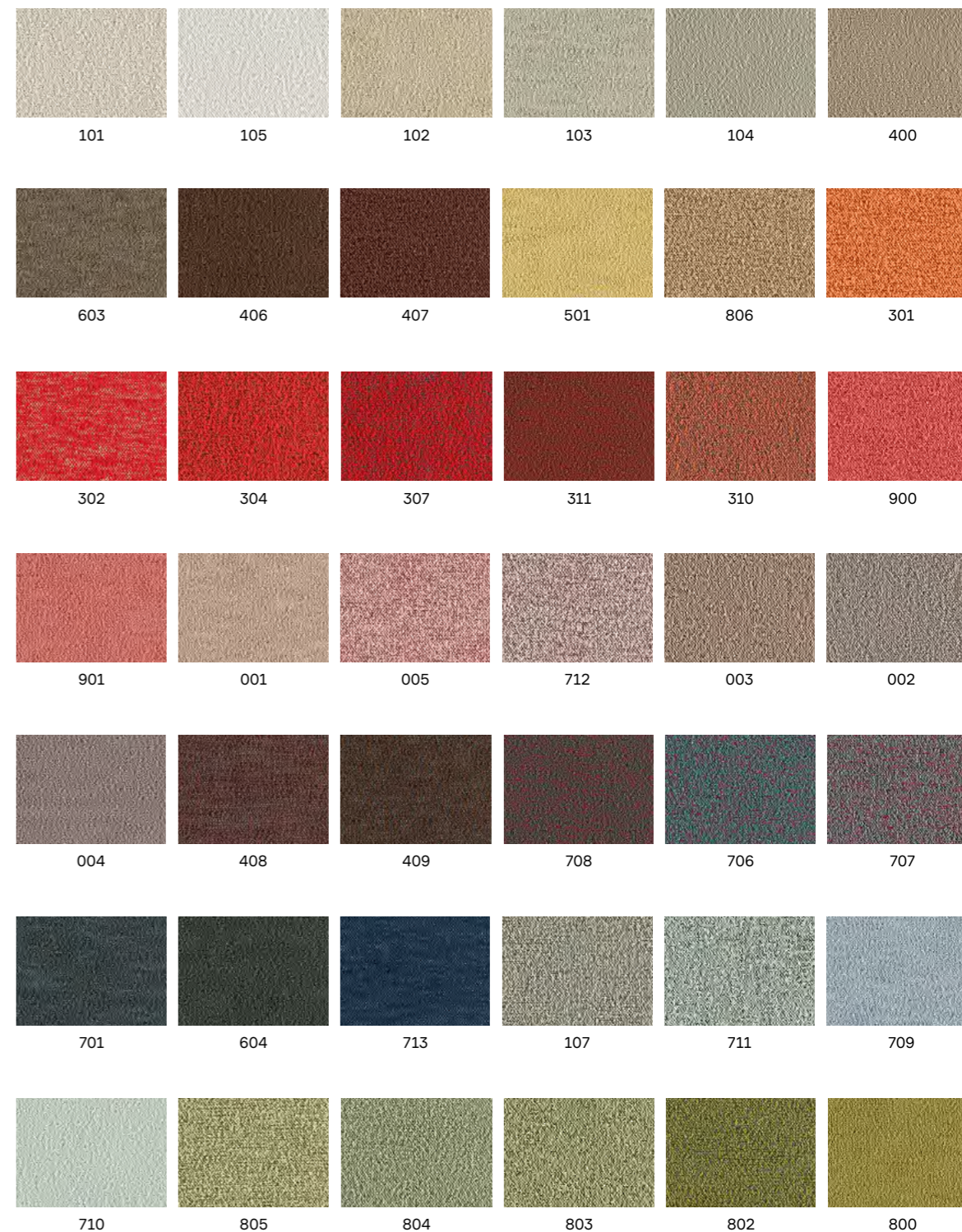
Abrasion resist
Dry 4/5,
Humid 4
ISO 105 X12

Light fastness
> 6 (EN ISO 105 B02)

Fire proof UK
BS EN 1021-1/2
cigarette&match
test UK

Resistenza al fuoco
Italia: classe 1 IM

Feuerbeständigkeit
Deutschland:
B1 DIN 4102



FENICE F3

Composition
75% Wool
25% Polyamide

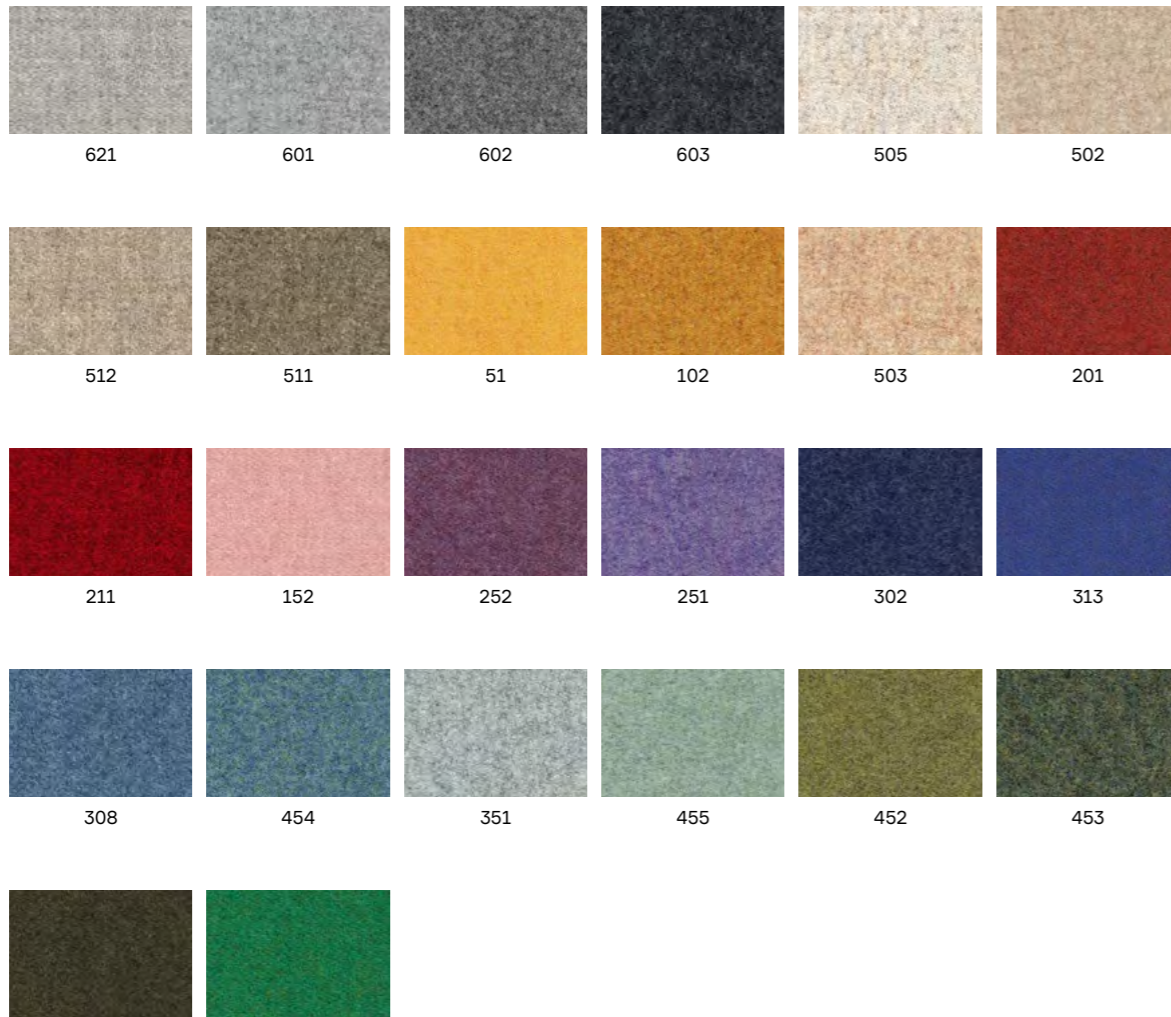
Weight
±335 Gr/m²

Abrasion resist
100.000 Martindale

Light fastness
6 (EN ISO 105 B02)

Fire proof UK
BS EN 1021-1/2
cigarette&match
test UK

Resistenza al fuoco
Italia: classe 1 IM



SUMI F4

Composition
90% Wool
10% Polyamide

Weight
±350 Gr/m²

Abrasion resist
200.000 Martindale

Light fastness
4-6
(EN ISO 105 B02)

Fire proof UK
BS EN 1021-1/2
cigarette&match
test UK

Resistenza al fuoco
Italia: classe 1 IM



DIVINA MELANGE 3 REMIX 3 (Kvadrat)

STEP GO CHECK (Gabriel)

The collections are available in all colours. (Price on request)

Le collezioni sono disponibili in tutte le colorazioni. (Prezzo su richiesta)
Les collections sont disponibles dans toutes les couleurs. (Prix sur demande)
Die Kollektionen sind in allen Farben erhältlich. (Preis auf Anfrage)

The collections are available in all colours. (Price on request)

Le collezioni sono disponibili in tutte le colorazioni. (Prezzo su richiesta)
Les collections sont disponibles dans toutes les couleurs. (Prix sur demande)
Die Kollektionen sind in allen Farben erhältlich. (Preis auf Anfrage)

OPLÀ MESH

Composition
55% Polyester
45% Nylon

Weight
280 Gr/m²

Abrasion resist
100.000
Martindale

Light fastness
6 (EN ISO 105
B02)



RAL 9005
Black



RAL 7040
Grey

MULTI MESH

Composition
PVC

Weight
500 Gr/m²

Abrasion resist
120.000 Martindale

Fire proof UK
BS EN 1021-1/2
cigarette&match test
UK

Resistenza al fuoco
Italia: classe 1 IM

Résistance au feu
France: M2

Feuerbeständigkeit
Deutschland:
B1 DIN 4102



RAL 9005
Black



RAL 9003
White



RAL 7040
Grey