

1 GO CHECK / GO UNI

D Besondere Merkmale

- Umweltverträglich – nach Oeko-Tex 100 zertifiziert
- Hohe Strapazierfähigkeit
- Schwer entflammbar
- Ökozertifiziert mit dem EU Ecolabel

Verwendungsbereich
Objektqualität

Material
100% Trevira CS
nicht schwermetallhaltige Farbstoffe

Gewicht
435 g/lfd. Meter +/- 5%

Scheuertouren
GO CHECK 70.000 Martindale /
GO UNI 100.000 Martindale

Feuersicherung
EN 1021-1 (Zigarettestest)
EN 1021-2 (Streichholztest)
BS 5852 Crib 5
CA TB 117-2013
DIN 4102 B1 Schwer entflammbar
NFP 92-502: M1 Non inflammable
Schwerentflammbarkeit hängt von verwendetem Schaum ab

Reibechtheit
Nass: 4-5
Trocken: 4-5
(ISO 105-X12)

Lichtechtheit
5-8 (ISO 105-B02)

Pilling
5 (ISO 12945-2)

Reinigung
Regelmäßig staubsaugen.
Bei Bedarf mit einem feuchtem Tuch abwischen oder mit einem speziellen Polsterschaum.

NL Bijzondere kenmerken

- Milieuvriendelijk, Oeko-Tex 100 gecertificeerd
- Hoge spannings capaciteit
- Vlamvertragend
- Milieu gecertificeerd met de EU Ecolabel

Toepassingsgebied
Projecten

Materiaal
100% Trevira CS
bevat kleurstof zonder zware metalen

Gewicht
435 g/per. mtr. +/- 5%

Slijtvastheid
GO CHECK 70.000 Martindale /
GO UNI 100.000 Martindale

Brandwerendheid
EN 1021-1 (sigaret)
EN 1021-2 (lucifer)
BS 5852 Crib 5
CA TB 117-2013
DIN 4102 B1 Schwer entflammbar
NFP 92-502: M1 Non inflammable
Brandwerendheid hangt of van het gebruikte type schuimrubber

Kleurechtheid bij wrijven
Nat: 4-5
Droog: 4-5
(ISO 105-X12)

Kleurechtheid
5-8 (ISO 105-B02)

Pilling
5 (ISO 12945-2)

Reinigen
Regelmatig stofzuigen.
Wanneer nodig afnemen met een vochtige doek of met speciaal schuim.

UK Features

- Environmental friendly Oeko-Tex 100 certified
- High resistance
- Flame retardant
- EU Ecolabel

Fields of application
Contract furnishing

Material
100% Trevira CS
Non metallic dyestuffs

Weight
435 g/lin. m. +/- 5%

Abrasion resistance
GO CHECK 70.000 Martindale /
GO UNI 100.000 Martindale

Flammability
EN 1021-1 (cigarette)
EN 1021-2 (match)
BS 5852 Crib 5
CA TB 117-2013
DIN 4102 B1 Schwer entflammbar
NFP 92-502: M1 Non inflammable
Flame retardant performance is dependent upon the foam used

Fastness to Rubbing
Wet: 4-5
Dry: 4-5
(ISO 105-X12)

Light Fastness
5-8 (ISO 105-B02)

Pilling
5 (ISO 12945-2)

Cleaning
Vaccum regularly.
Wipe clean with a damp cloth or use of appropriate upholstery shampoo.

F Caractéristique

- Ecologique, Oeko-Tex 100 certifié
- Haute résistance
- Non inflammable
- Certifié selon EU Ecolabel

Application
Haute qualité – Collectivité

Composition
100% Trevira CS
Teintures non métalliques

Poids
435 g/par mètre +/- 5%

Résistance à l'abrasion
GO CHECK 70.000 Martindale /
GO UNI 100.000 Martindale

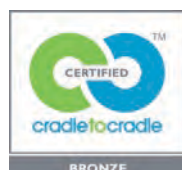
Inflammabilité
EN 1021-1 (cigarette)
EN 1021-2 (allumette)
BS 5852 Crib 5
CA TB 117-2013
DIN 4102 B1 Schwer entflammbar
NFP 92-502: M1 Non inflammable
Performance de flammabilité dépend de la mousse utilisée

Solidité au Frottement
Mouillé: 4-5
Sec: 4-5
(ISO 105-X12)

Solidité à la Lumière
5-8 (ISO 105-B02)

Boulochage
5 (ISO 12945-2)

Nettoyage
Aspirer régulièrement.
Essuyez avec un chiffon humide ou à l'aide d'un produit approprié pour des tissus d'ameublement.

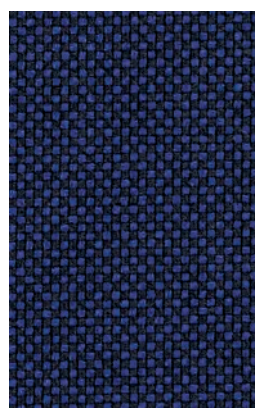


GO CHECK / GO UNI

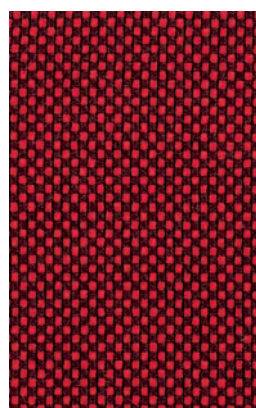
Partner-Kollektion: <https://www.gabriel.dk/en/fabrics/textile/Go-Check/44931>
<https://www.gabriel.dk/en/fabrics/textile/Go-Uni/44930>



60080



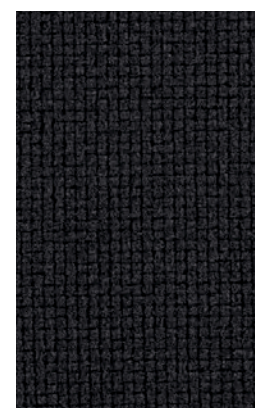
66137



64175



60084



60999 (GO UNI)