

2 CLIMATEX ULTRA

D Besondere Merkmale

- Atmungsaktiv
- Wärme- und Feuchtigkeits-regulierend
- Ökoeffektiv und biologisch kreislauffähig
- Umweltfreundliche Herstellung
- Cradle to Cradle Silber zertifiziert

Verwendungsbereich
Objektqualität

Material
72 % Cradura™, PA
16 % Certified Virgin Wool, WV
12 % Redesigned Lenzing FR™, CV FR

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

Scheuertouren
500.000 Martindale

Feuersicherung
EN 1021-1 (Zigarettestest)
EN 1021-2 (Streichholztest)
BS 5852 0+1

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

Lichtechtheit
6-7 (ISO 105-B02)

Pilling
4 (ISO 12945-2)

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

NL Bijzondere kenmerken

- Ademingsactief
- Warmte- en vocht regulerend
- Biologisch recyclebaar
- Milieuvriendelijke productie
- Cradle to Cradle zilver gecertificeerd

Toepassingsgebied
Projecten

Materiaal
72 % Cradura™, PA
16 % Certified Virgin Wool, WV
12 % Redesigned Lenzing FR™, CV FR

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

Slijtvastheid
500.000 Martindale

Brandwerendheid
EN 1021-1 (sigaret)
EN 1021-2 (lucifer)
BS 5852 0+1

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

Kleurechtheid
6-7 (ISO 105-B02)

Pilling
4 (ISO 12945-2)

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

UK Features

- Ultra-breathable
- Moisture- and heat regulating
- Eco-effective and recyclable
- Environmentally friendly production
- Certified with the silver award „Cradle to Cradle“

Fields of application
Contract furnishing

Material
72 % Cradura™, PA
16 % Certified Virgin Wool, WV
12 % Redesigned Lenzing FR™, CV FR

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

Abrasion resistance
500.000 Martindale

Flammability
EN 1021-1 (cigarette)
EN 1021-2 (match)
BS 5852 0+1v

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

Light Fastness
6-7 (ISO 105-B02)

Pilling
4 (ISO 12945-2)

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

F Caractéristique

- Assise climatisée
- Biodégradable
- Production écologique
- Cradle to Cradle argent certifié

Application
Haute qualité – Collectivité

Composition
72 % Cradura™, PA
16 % Certified Virgin Wool, WV
12 % Redesigned Lenzing FR™, CV FR

Poids
437 g/par mètre +/- 5%

Résistance à l'abrasion
500.000 Martindale

Inflammabilité
EN 1021-1 (cigarette)
EN 1021-2 (allumette)
BS 5852 0+1

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

Solidité à la Lumière
6-7 (ISO 105-B02)

Boulochage
4 (ISO 12945-2)

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

Ökoeffektivität

Climatex-Produkte werden von Anfang an so entworfen, dass sie nach dem Verbrauch als biologischer Nährstoff wieder in den natürlichen Kreislauf zurückgeführt werden können.

Effect op het milieu

Climatex producten zijn zo ontworpen, dat ze na gebruik als biologische product verwerkt kunnen worden en de natuurlijke cyclus.

Biological nutrient

From the very outset, Climatex products are designed according to the principle that they will be returned to natural cycles as biological nutrients at the end of their service life.

Eco-efficacité

Les produits Climatex sont conçus de telle manière qu'ils peuvent, après usage, être réintégré de nouveau comme substances nutritives dans le cycle biologique naturel.



CLIMATEX ULTRA

Partner-Kollektion: <https://www.climatex.com/collection-de/ultra/>



CX1050 054



CX1050 023



CX1050 012



CX1050 095



CX1050 099