



BESONDERE MERKMALE

- Umweltfreundlich, OEKO-TEX 100 zertifiziert
- Hohe Strapazierfähigkeit
- Weiche Haptik
- Erfüllt Medizinproduktgesetz (ISO 10993-5+10)

Verwendungsbereich

Objekt, Bildung, Gesundheit, Produktion

Material

Ca. 50 % nachwachsende Rohstoffe, ca. 30 % natürliche Rohstoffe, ca. 20 % erdölbasierte Rohstoffe, REACH-konform, easy-to-clean, Desinfektionsmittelbeständig, blut- und urinbeständig, vegan, nachhaltig

Dicke

1,3 mm +/- 0,2 mm

Gewicht

750 g/ldf. Meter +/- 5 %

Scheuertouren

DIN EN ISO 5470-2: 150.000 Martindale (invers)

Brennverhalten

EN 1021 1 + 2
BS 5852 Crib 0 + 1

Reinigung

Regelmäßig staubsaugen. Bei Bedarf mit einem feuchten Tuch abwischen.

Wichtiger Hinweise

Weitere technische Eigenschaften auf Anfrage. SKAI EVIDA nicht für AIR-SEAT und Standard-Sitzpolster möglich.

SPECIAL FEATURES

- Environmentally friendly OEKO-TEX 100 certified
- Strong durability
- Smooth touch
- Fulfills medical standard (ISO 10993-5+10)

Fields of application

Contract, education, health care, production

Material

Approx. 50 % renewable raw materials, approx. 30 % natural raw materials, approx. 20 % petroleum-based raw materials, REACH-compliant, easy-to-clean, disinfectant-, blood- and urine-resistant, vegan, sustainable

Thickness

1.3 mm +/- 0.2 mm

Weight

750 g/lin. meter +/- 5 %

Abrasion resistance

DIN EN ISO 5470-2: 150,000 Martindale (inverse)

Flammability

EN 1021 1 + 2
BS 5852 Crib 0 + 1

Cleaning

Vacuum regularly. Wipe clean with a damp cloth.

Important Information

More technical characteristics on request. SKAI EVIDA is not available for AIR-SEAT and standard seat.

BIJZONDERE KENMERKEN

- Milieuvriendelijk, OEKO-TEX 100 gecertificeerd
- Duurzaam product
- Zachte haptik
- Voldoen aan de medische normen (ISO 10993-5+10)

Toepassingsgebied

Contract, onderwijs, gezondheidszorg, productie

Material

Ca. 50 % hernieuwbare grondstoffen, ca. 30 % natuurlijke grondstoffen, ca. 20 % op aard-olie gebaseerde grondstoffen, REACH compatibel, easy-to-clean, desinfecterend-, bloed- en urinebestendig, vegetarisch, duurzaam

Dikte

1,3 mm +/- 0,2 mm

Gewicht

750 g/strek. meter +/- 5 %

Slijtvastheid

DIN EN ISO 5470-2: 150.000 Martindale (invers)

Brandwerendheid

EN 1021 1 + 2
BS 5852 Crib 0 + 1

Reinigen

Regelmatig stofzuigen. Wanneer nodig afnemen met een vochtige doek.

Belangrijke informatie

Verdere technische kenmerken op aanvraag. SKAI EVIDA niet mogelijk voor AIR-SEAT en zitkussens zonder gestikt zijprofiel.

CARACTÉRISTIQUE

- Ecologique, OEKO-TEX 100 certifié
- Robustesse élevée
- Doux, toucher agréable
- Répond aux normes médicales (ISO 10993-5+10)

Application

Contract, système éducatif, santé, production

Composition

Env. 50 % matières premières renouvelables, env. 30 % matières premières naturelles, env. 20 % matières premières à base de pétrole, REACH conforme, facile à nettoyer, résistant aux désinfectants, au sang et à l'urine, vegan, durable

Épaisseur

1,3 mm +/- 0,2 mm

Poids

750 g/mètre linéaire +/- 5 %

Résistance à l'abrasion

DIN EN ISO 5470-2: 150 000 Martindale (inverses)

Inflammabilité

EN 1021 1 + 2
BS 5852 Crib 0 + 1

Nettoyage

Aspirer régulièrement. Essuyez avec un chiffon humide.

Informations importantes

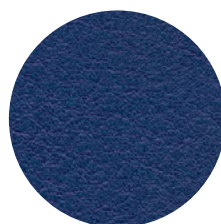
Plus de caractéristiques techniques sur demande. SKAI EVIDA ne sont pas disponibles pour AIR-SEAT et assise standard.



F6800032



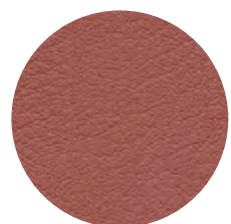
F6800031



F6800025



F6800041



F6800082