

VOWA_{led}

Peri

LAGERKOLLEKTION
STOCK COLLECTION



Wir gestalten Vielfalt...
We create diversity...

organic
nature



Peri



Eigenschaften *Properties*



phthalatfrei
phthalate-free



Standard 100 by OEKO-Tex®
Produktklasse 1 Baby
product class 1 Baby



biokompatibel nach:
biocompatible acc. to:
DIN EN ISO 10993-5 und -10



flammfest nach:
flame-retardant acc. to:
DIN EN 1021 Teil 1+2
FMVSS 302

Anwendungen *Applications*



Wohnbereich
living area



Objektbereich
contract



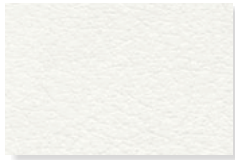
Gesundheit und Medizin
healthcare and medicine



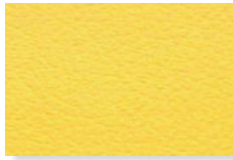
Sport und Fitness
sport and fitness

Farbpalette

colours



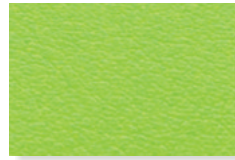
weiß 010881



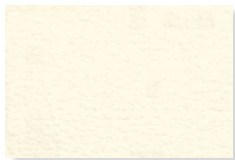
zitrone 016039



stein 015813



limette 016043



off white 016038



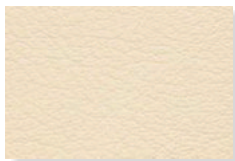
safran 010879



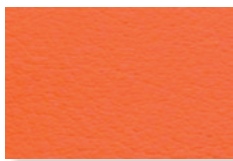
azur 015815



kiwi 015816



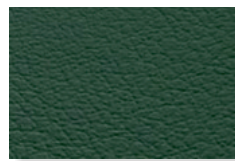
creme 015812



orange 016040



saphir 015814



avocado 016044



taupe 016037



rot 010878



delft 010766



schwarz 011499



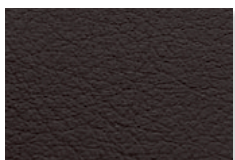
kastanie 015817



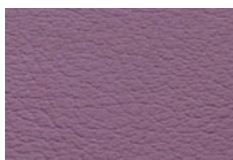
himbeere 016042



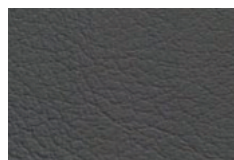
traube 016047



paranuss 016045



aubergine 016041



basalt 016046



organic
nature

Peri

Produktaufbau

- Gewicht ca. 620 g/m²
- PVC-Beschichtung ca. 86 %
- Polyester-Jersey ca. 14 %
- Dicke 1,1 mm ± 0,1

Eigenschaften

- Ledertypisch
- Weich
- Elastisch
- Kratzfest
- Langlebig
- Schmutzunempfindlich

Funktionen

- Flammhemmend / DIN EN 1021/Teil 1 + 2
- Abriebfest nach Martindale
DIN EN ISO 5470-2 > 100.000 Touren
- Dauerknickverhalten / DIN 53359
längs/quer ≥ 50.000 Knickungen
- UV-beständig / DIN EN ISO 105-BO2 Note = 6
- Farbechtheit gegen Reiben / DIN ISO 105-X12,
trocken/nass= Note 5
- Schweißecht / EN ISO 105-E04 = Note 4
- Urin- und blutbeständig
- Biokompatibel DIN EN ISO 10993-5 und -10
- Sicherheit v. Spielzeugen / DIN EN 71-3 und 9
- Standard 100 by OEKO-Tex®, Produktklasse 1

Einsatzgebiete

- Polsterungen und Verkleidungen besonders für den medizinischen Bereich
- Geeignet für Sport- u. Fitnessanwendungen
- Polsterungen in Kindertagesstätten und öffentlichen Einrichtungen

Verarbeitung

- Nach den üblichen Verfahren: Nähen, Heften und Kleben
- HF-Verschweißen und Klammern

Pflegeanleitung

- Leichte Seifenlauge verwenden, mit klarem Wasser abspülen, mit einem Tuch abtrocknen
- Keine Reinigung mit organischen Lösungsmitteln
- Keine Pflegemaßnahmen für Materialerhalt erforderlich
- Desinfektionsmittelbeständig (Liste der geprüften Desinfektionsmittel auf Anfrage)

Aufmachung

- Rollenlänge ca. 25 m
- Rollenbreite ca. 140 cm

Composition

- Weight approx. 620 g/m²
- PVC-coating approx. 86 %
- Polyester-Jersey approx. 14 %
- Thickness 1.1 mm ± 0.1

Properties

- Leather-like
- Soft
- Elastical
- Scratch-proof
- High durable
- Dirt resistant

Functions

- Flame-retardant acc. to DIN EN 1021/ part 1 + 2
- Non-abrasive acc. to Martindale
DIN EN ISO 5470-2 > 100.000 cycles
- Resistance to repeated flexing / DIN 53359
length/across ≥ 50.000 bucklings
- UV-resistant / DIN EN ISO 105-BO2 grade = 6
- Colour fastness to rubbing / DIN EN ISO 105-X12,
dry/ wet = grade 5
- Sweat proof / EN ISO 105-E04 = grade 4
- Urine and blood resistant
- Biocompatible / DIN EN ISO 10993-5 and -10
- Safety of toys / DIN EN 71-3 and 9
- Standard 100 by OEKO-Tex®, product class 1

Applications

- Upholstery and coverings especially for the medical area
- Suitable for sport and fitness applications
- Upholstery for day care centers and public institutions

Treatment

- According to the usual procedures: sewing, stapling and gluing
- Suitable for HF-welding and clamping

Maintenance instruction

- Use mild soap water, rinse with clear water and dry with a soft cotton cloth
- Avoid cleaning with organic solvents
- No special care for material conservation necessary
- Resistant to disinfectants (list of the examined disinfectants on request)

Presentation

- Length of rolls approx. 25 meters
- Width of rolls approx. 140 cm

Composition

- Poids env. 620 g/m²
- Enduction PVC env. 86 %
- Polyester-Jersey env. 14 %
- Épaisseur 1,1 mm ± 0,1

Caractéristiques

- Aspect cuir
- Doux
- Élastique
- Résistant aux rayures
- Très résistant
- Résistant aux salissures

Fonctions

- Ignifuge d'après DIN EN 1021/ partie 1 + 2
- Résistance à l'abrasion d'après Martindale
DIN EN ISO 5470-2 > 100.000 tours
- Comportement au pliage / DIN 53359
longitudinal/transversal ≥ 50.000 flambage
- Résistance aux UV / DIN EN ISO 105-BO2 note = 6
- Solidité des couleurs au frottement / DIN EN ISO 105-X12, sec/ humide = note 5
- Résistant à la sueur / EN ISO 105-E04 note = 4
- Résistant à l'urine et au sang
- Biocompatible / DIN EN ISO 10993-5 et -10
- Sécurité des jouets / DIN EN 71-3 et 9
- Standard 100 by OEKO-Tex®, classe de produit 1

Applications

- Rembourrage et revêtements spécialement pour le domaine médical
- Convient aux applications de sport et de fitness
- Rembourrage des crèches et des établissements publics

Traitement

- Selon les procédures habituelles: couture, agrafage et collage
- Marquage et soudure haute fréquence

Instructions de lavage

- Utiliser de l'eau savonneuse, rincer à l'eau propre, sécher avec un chiffon
- Éviter le nettoyage avec des solvants organiques
- Aucun soin particulier requis pour la conservation du matériel.
- Résistant aux désinfectants (Liste des désinfectants testés sur demande)

Présentation

- Longueur du rouleau env. 25 m
- Largeur du rouleau env. 140 cm

seit 1900



Beschichtung GmbH Treuen

Vowalon Beschichtung GmbH

Bahnhofstraße 46 • 08233 Treuen
Telefon: +49 (0) 37468 / 60 - 0
Telefax: +49 (0) 37468 / 60 - 254
info@vowalon.de • www.vowalon.de

AKV international gmbh

Eberstaler Str. 27 • 74653 Ingelfingen
Telefon: +49 (0) 7940 / 937613
service@akv-international.com
www.akv-international.com