

VOWA_{led}

Pasco

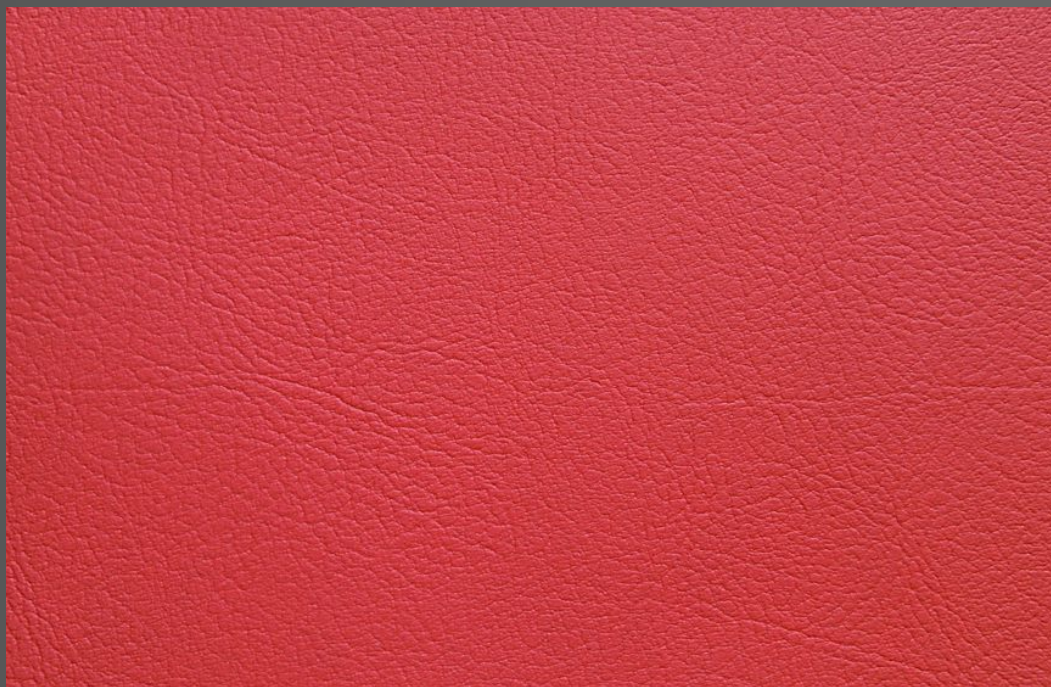
PUR-LAGERKOLLEKTION
PUR-STOCK COLLECTION



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



Pasco



Eigenschaften *Properties*



DMF-frei
free of DMF



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



flammfest nach:
flame-retardant acc. to:
DIN EN 1021 Teil 1+2
FMVSS 302
BS 5852 Crib 5
NF P 92-503 M2

Anwendungen *Applications*



Wohnbereich
living area



Automobilbereich
automotive



Boot- und Schiffbau
boat- and shipbuilding



Gesundheit und Medizin
healthcare and medicine



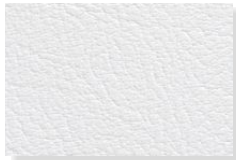
Sport und Fitness
sport and fitness



Objektbereich
contract

Farbpalette

colours



weiß 021600



sisal 021601



kaschmir 021602



granit 021609



kirsch 021607



natur 021608



brandy 021603



schokolade 021604



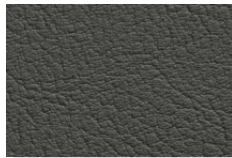
mocca 021605



taiga 021606



anthrazit 021610



schwarz 021611

Pasco

Produktaufbau

- Gewicht ca. 560 g/m²
- PUR-Beschichtung ca. 59 %
- Baumwolle-Jersey ca. 41 %
- Dicke 1,3 mm ± 0,1

Eigenschaften

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

Funktionen

- Flammhemmend nach DIN EN 1021/ Teil 1 + 2
- Flammhemmend nach DIN 75200 / FMVSS 302
- Flammfest nach BS 5852 Crib 5
- Flammfest nach NF P 92-503 M2
- Abriebfest nach Martindale DIN EN ISO 5470-2 > 100.000 Touren
- Dauerknickverhalten nach DIN 53359 längs/quer ≥ 50.000 Knickungen
- UV-beständig nach DIN EN ISO 105-B02 Note = 6
- Farbechtheit gegen Reiben nach DIN ISO 105-X12, trocken/ nass = Note 4
- Schweißecht, urin- und blutbeständig
- DMF-frei
- Standard 100 by OEKO-Tex®, Produktklasse 1

Einsatzgebiete

- Polsterungen und Verkleidungen aller Art
- Medizinische Liegen, Sport und Fitness
- Fahrzeugbau, Boot- und Schiffbau

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. 560 g/m²
- PUR-coating approx. 59 %
- Cotton-Jersey approx. 41 %
- Thickness 1.3 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
- Flame-retardant acc. to DIN 75200 / FMVSS 302
- Highly flame-retardant acc. to BS 5852 Crib 5
- Highly flame-retardant acc. to NF P 92-503 M2
- Non-abrasive acc. to Martindale DIN EN ISO 5470-2 > 100.000 cycles
- Resistance to repeated flexing acc. to DIN 53359 length/across ≥ 50.000 bucklings
- UV-resistant acc. to DIN EN ISO 105-B02 grade = 6
- Colour fastness to rubbing acc. to DIN EN ISO 105-X12, dry/ wet = grade 4
- Sweat proof, urine and blood resistant
- Free of DMF
- Standard 100 by OEKO-Tex®, product class 1

Applications

- Upholstery and coverings of all kinds
- Medical couches, sport and fitness
- Vehicle construction, boat- and shipbuilding

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. 560 g/m²
- Enduction PUR env. 59 %
- Coton-Jersey env. 41 %
- Épaisseur 1,3 mm ± 0,1

Caractéristiques

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

Fonctions

- Ignifugé d'après DIN EN 1021/ partie 1 + 2
- Ignifugé d'après DIN 75200 / FMVSS 302
- Ignifugé d'après BS 5852 Crib 5
- Ignifugé d'après NF P 92-503 M2
- Résistance à l'abrasion d'après Martindale DIN EN ISO 5470-2 > 100.000 tours
- Comportement au pliage d'après DIN 53359 longitudinal/transversal ≥ 50.000 flambage
- Résistance aux UV d'après DIN EN ISO 105-B02 note = 6
- Solidité des couleurs au frottement d'après DIN EN ISO 105-X12, sec/ humide = note 4
- Résistant à la sueur, résistant à l'urine et au sang
- Sans DMF
- Standard 100 by OEKO-Tex®, classe de produit 1

Applications

- Revêtement et garniture de toutes sortes,
- Sièges et fauteuils à usage médical, sports et fitness
- Construction de véhicules, construction navale

Utilisation

- 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



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