

Neues Polster-Synthetic Padova Plus



- + ... neue Lagerkollektion
- + ... 16 aktuelle Farben
- + ... verbessertes Finish
- + ... erstmals in Kunst- und Echtleder verfügbar









Wir haben unsere Lagerkollektion Padova umgestaltet und möchten Ihnen ab Januar 2010 unsere neue Kollektion

Padova Plus

vorstellen. Padova Plus ist eine Kollektion aus unserem Produktbereich VOWA_{led} und wird erstmals auf der Messe Heimtextil in Frankfurt am Main präsentiert.

-  Mit einem **hochwertigeren Design** aufgrund einer feinen Prägung sowie einer Auswahl an **16 aktuellen Farben** bieten wir Ihnen ein Plus mehr an Padova.
-  Die **lederähnliche Haptik** konnte mit dem **neuen Finish** bei Padova Plus wesentlich verbessert werden.
-  Wir bieten unseren Kunden erstmals eine Verfügbarkeit von **Kombinationsmaterial in Echtleder** zu unserem Synthetic Padova Plus.
-  Unser Padova Plus bieten wir Ihnen zu den **bekanntesten Konditionen** Padova an.

Unsere Kollektionen Padova und Padova Plus eignen sich optimal als Polster-Synthetic im Wohnbereich. Dieses universelle Synthetic aus PVC wurde darüber hinaus für zahlreiche weitere Einsatzfelder konzipiert.

Für die Kollektion Padova garantieren wir eine Verfügbarkeit bis 30.06.2010.

Eine kundenbezogene Produktion ist natürlich auch darüber hinaus möglich.

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen natürlich jederzeit gern zur Verfügung.



Padova Plus

Zusammensetzung

Gewicht ca. 540 g/m²
 PVC-Beschichtung ca. 87 %
 Polyester/Viskose-Jersey ca. 13 %
 Dicke 1,0 mm ± 0,1

Eigenschaften

ledertypisch
 weich
 elastisch
 kratzfest
 langlebig
 schmutzunempfindlich

Funktionen

flammhemmend nach EN1021 / Teil 1,2
 abriebfest nach Martindale
 EN ISO 5470-2:2003(D) >100.000 Touren
 UV-beständig nach DIN EN ISO 105-BO2
 Note = 6
 Dauerknickverhalten nach DIN 53359
 längs/quer 50.000 Knickungen
 ÖKO TEX Standard 100

Einsatzgebiete

Polsterungen aller Art,
 Möbel, medizinische Liegen,
 Fahrzeuge, Bootsbau

Verarbeitung

nach den üblichen Verfahren
 Nähen, Heften, 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. 540 g/m²
 PVC-coating approx. 87 %
 Polyester/Viscose-Jersey approx. 13 %
 thickness 1.0 mm ± 0.1

Characteristics

leather-like
 soft
 elastic
 scratch-proof
 high durability
 dirt resistant

Functions

flame retardant acc. to EN1021 / part 1,2
 non-abrasive acc. Martindale
 EN ISO 5470-2:2003 (D) >100.000 cycles
 UV-resistant acc. DIN EN ISO 105-BO2
 grade = 6
 resistance to repeat flexing acc. DIN53359
 length/across 50.000 cycles
 ÖKO TEX Standard 100

Application

upholstery and coverings of all kinds,
 furniture, medical beds
 vehicles, boat building

Treatment

no special treatment required
 easy to sew, staple, glue,
 suitable for HF-welding and stitching

Maintenance instruction

wash with mild soap and water
 rinse with clear water
 dry with a soft cotton cloth
 avoid cleaning with organic solvents
 no special care necessary
 resistance to disinfectants (list of the
 tested disinfectants will be sent on
 request)

Presentation

length of rolls approx. 25 meters
 width of rolls approx. 140 cm

Composition

Poids environ 540 g/m²
 Enduction PVC environ 87 %
 Polyester/Viscose-Jersey environ 13 %
 Épaisseur 1,0 mm ± 0,1

Caractéristiques

Cuir artificiel
 Souple
 Résistant aux éraflures
 Non-abrasif
 Stabilité dans le temps
 Non salissant

Fonctions

Non-feu d'après EN 1021 / partie 1, 2
 Haute résistance d'après Martindale
 EN ISO 5470-2:2003 (D) >100.000 tours
 Résistant aux UV d'après DIN EN ISO
 105-BO2 note = 6
 Comportement au pliage d'après DIN
 53359 longitudinal/traversal 50.000 cycles
 ÖKO TEX Standard 100

Applications

Revêtement et garniture de toutes sortes,
 ameublement, sièges et fauteuils à usage
 médical, automobile, construction navale

Finition

Pas de finition spéciale
 Facile à coudre, attacher, coller,
 Marquage et soudure haute fréquence

Instruction de nettoyage

Laver à l'eau savonneuse
 Rincer à l'eau claire
 Sécher avec un chiffon
 Éviter le nettoyage avec des solvants
 organiques
 Résistant aux désinfectants (Liste des
 produits désinfectants testés sur
 demande)

Présentation

Longueur des rouleaux environ 25 ML
 Largeur environ 140 cm

frei von:

free of:

sans:

AZO - PCP - Cd - Pb - Sb - Cr(VI) - Ni - As - Hg

