



2 G.G. s.r.l.
unipersonale

B A S I L E A

AS REAL LEATHER, JUST BETTER.



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100 

Caratteristiche

Supporto in tessuto Jersey/di poliestere /viscosa con rivestimento esterno in vinile.
Libero da, FTALATI, AZO**, PCP, CD, PB, SB, CR (VI), NI, AS, HG e da tutte le sostanze che possono nuocere alla salute, come da disposizioni di legge.
Resistente a: raggi ultravioletti, traspirazione corporea, ai disinfettanti, all'urina, alla saliva, all'acqua, all'acqua salata; non provoca reazioni allergiche alla pelle.
Testato per sostanze nocive secondo Standard 100 by OEKO-TEX® - Produzione classe 1
Biocompatibile: DIN EN ISO 10993-5

Le caratteristiche tecniche sono riportate a scopo informativo per una corretta utilizzazione del prodotto; possono essere suscettibili di modifiche in linea con i progressi tecnologici e in funzione delle esigenze di fabbricazione. I dati menzionati sono valori indicativi calcolati in linea con i più importanti standard europei e americani. La ditta 2GG garantisce la conformità dei suoi prodotti alle normative vigenti e alle specifiche tecniche. Esiste comunque una tolleranza per la variazione di colore tra diversi lotti di produzione. L'acquirente si assume la responsabilità per l'errato, inidoneo, non conforme uso e applicazione dei prodotti; nonché per la messa in opera e l'installazione degli stessi in relazione alle normative, alle regole dell'arte e alle norme sulla sicurezza vigenti nei Paesi destinatari anche con riguardo agli eventuali diritti di terzi.

Eigenschaften

Trägermaterial aus PES / Viskose-Jersey mit einer Vinyl-Beschichtung.
Frei von DMF, Phtalate , AZO**,PCP,CD,PB,SB,CR(VI),NI,AS,HG und allen gesundheitsgefährdenden Stoffen gemäß den gesetzlichen Bestimmungen.
UV beständig, schweißbeständig, urinbeständig, speichelbeständig, wasserdicht, salzwasserbeständig, hautverträglich.
Schadstoffgeprüft nach OEKO-TEX® Standard 100 – PKL 1
Biokompatibel: DIN EN ISO 10993-5

Die angegebenen technischen Daten dienen der korrekten Anwendung des Produktes. Sie können sich aufgrund von neuen Entwicklungen oder Produktionsbedürfnissen verändern. Die angegebenen Daten sind Richtwerte, entsprechend den wichtigsten europäischen und amerikanischen Standards. Die Firma 2GG gewährleistet die Konformität ihrer Produkte nach den geltenden Normen und technischen Spezifikationen. Es besteht eine Toleranz für Farbabweichungen zwischen verschiedenen Produktionschargen. Der Käufer übernimmt die Verantwortung für den falschen, ungeeigneten Einsatz der Produkte, sowie die Installation derselben in Bezug auf die Normen, die in jenen Ländern gelten, in denen die Produkte eingesetzt werden. Dies gilt auch hinsichtlich eventueller Rechte Dritter.

Caractéristiques

Support en tissu Polyester / Viscose avec revêtement en vinyle.
Exempt de DMF, Phtalate , AZO**, PCP, CD, PB, SB, CR(VI), NI, AS, HG et de toutes les substances qui peuvent être nocives pour la santé, conformément aux réglementations légales.
Résistant à: la transpiration, l'urine, la salive, l'eau salée, imperméable et hypoallergénique.
Testé pour les substances nocives selon la norme 100 de OEKO-TEX® - Classe de produit 1
Biocompatible : DIN EN ISO 10993-5

Les caractéristiques techniques sont indiquées à titre indicatif afin de permettre une bonne utilisation du produit. Nous nous réservons le droit de les changer en fonction des progrès de la technique et des exigences de fabrication. Les données ci-dessus sont des valeurs indicatives, calculées conformément aux principales normes européennes et américaines. La société 2GG garantit la conformité de ses produits en fonction des normes en vigueur et des usages. Toutefois, il existe une tolérance pour les variations de couleur entre les différents lots de production. L'acheteur de nos produits a la responsabilité de la mise en œuvre et de la transformation non conforme ou incorrecte du produit, aussi bien que la mise en œuvre et de l'installation, conformément aux normes, règles de l'art et sécurité du pays de destination.

Characteristics

Backing material made with a Polyester / Viscose fabric with a vinyl coating.
Free from DMF, phthalates, AZO**, PCP, CD, PB, SB, CR (VI), NI, AS, HG and all substances hazardous to health according to legal regulations.
UV resistant, perspiration resistant, urine resistant, saliva resistant, waterproof, salt-water resistant, non-irritant.
Tested for harmful substances according to Standard 100 by OEKO-TEX® - Product class 1
Biocompatible: DIN EN ISO 10993-5

The technical specifications mentioned have a pure informative purpose and are meant for a correct application of the material. The data can be subject to changes according to technological advances and production needs. The mentioned data are indicative values calculated according to the most important European and American standards. The company 2GG guarantees the compliance of its products with the actual standards and with the technical specifications. However, there is a tolerance for colour variation between different production batches. The buyer takes his own responsibility for incorrect, unsuitable and non-compliant application of the products; as well as for its implementation and installation according to the existing regulations, proper work and security laws existing in the destination Countries with particular attention to eventual rights of third parties.



INDOOR



CONTRACT



MARINE



AUTOMOTIVE



HEALTHCARE

Caratteristiche
Funktionen
Caractéristiques
Features



Qualità duratura
Resistente a:
traspirazione corporea,
all'urina, alla saliva,
all'acqua, all'acqua salata

Langlebige Qualität
Schweißbeständig,
urinbeständig, speichel-
beständig, wasserdicht,
salzwasserbeständig

Qualité durable
Résistant à:
a transpiration, l'urine,
la salive, imperméable,
l'eau salée

Durability performance
perspiration resistant,
urine resistant, saliva
resistant, waterproof,
salt-water resistant



Resistenza alla screpolatura dovuta al freddo

Beständigkeit gegen Kaltrissbildung

Résistance à la fissuration par le froid

Resistance to cold cracking



Resistenza all'idrolisi

**Hydrolyse-
beständigkeit**

Résistance à l'hydrolyse

Resistance to hydrolysis



Resistenza a raggi UV

**UV- und
Lichtechtheit**

Résistance aux UV et à la décoloration

**UV and fade
resistance**



Impermeabilità

Wasserdicht

Imperméabilisation

Waterproof



Rispetto dell'ambiente

**Respektieren
Sie die Umwelt**

**Respecter
l'environnement**

**Respects the
environment**



Resistenza al fuoco

Feuerbeständigkeit

Résistance au feu

Ignifugation



Biocompatibile

Biokompatibel

Biocompatible

Biocompatible



OEKO-TEX®

OEKO-TEX®

OEKO-TEX®

OEKO-TEX®



Libero da ftalati

Phthalatfrei

Sans Phtalates

Phtalate free

Pulizia e cura
Reinigung und Pflege
Nettoyage et entretien
Cleaning and care



WASH



BLEACH



DRY



DRY



DRYCLEAN



IRON

Lavare con acqua leggermente saponata e tamponare con un panno morbido.

Si sconsiglia l'utilizzo di detergenti aggressivi perché potrebbero alterare l'aspetto e la durata del prodotto.

Verwenden Sie zur Reinigung eine milde Seifenlauge mit einem weichen Tuch.

Bitte keine scharfen Mittel verwenden!

Utilisez une solution de savon doux avec un chiffon doux pour le nettoyage.

N'utilisez pas d'agents agressifs!

Use a mild soapy water solution with a soft cloth for cleaning.

Please do not use any aggressive agents!

B A S I L E A



2ggsrl.it



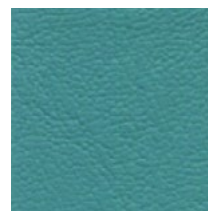
36001



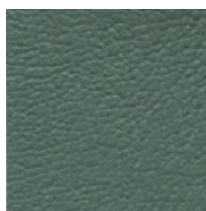
36002



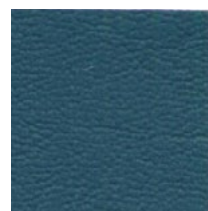
36003



36004



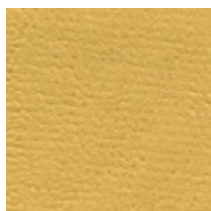
36006



36005



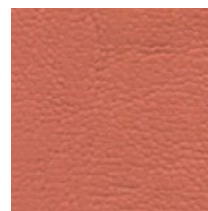
36007



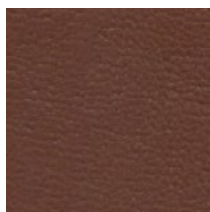
36008



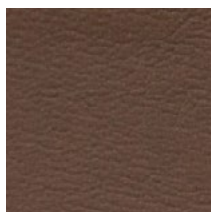
36009



36010



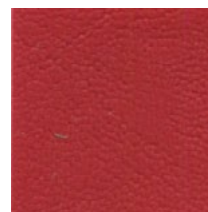
36012



36013



36014



36011



36015



36016

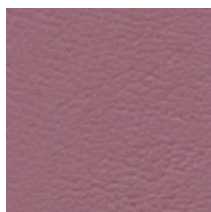


36017



36018





36019



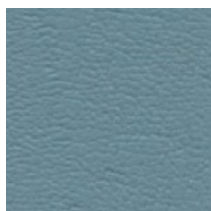
36020



36021



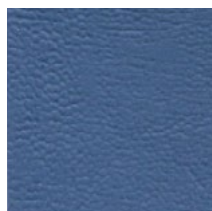
36022



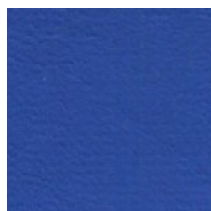
36023



36024



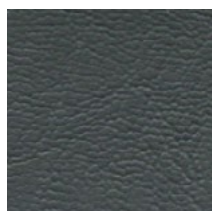
36025



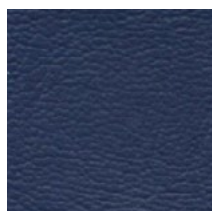
36026



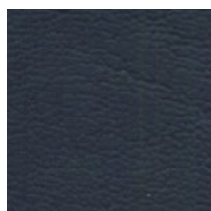
36029



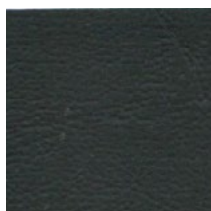
36030



36027



36028



36031



Scheda tecnica
Technische Spezifikationen
Propriétés techniques
Technical specifications

Finta pelle
Kunstleder
Similicuir
Vinyl

Basilea
Basilea
Basilea
Basilea



Caratteristiche
Merkmale
Caractéristiques
Characteristics

Unità
Einheit
Unités
Units

Metodo
Methode
Méthode
Method

Valori
Werte
Valeur
Value

Composizione
Zusammensetzung
Composition
Composition

PVC
PES/Viscose-Jersey

89%
11%

Peso
Gewicht
Poids
Weight

g/m²

DIN EN ISO 2286-2

610 g/m²
+/-5%

Spessore
Dicke
Epaisseur
Thickness

mm

DIN EN ISO 2286-3

1,1 mm
+/-0,1

Lunghezza del rotolo
Rollenlänge
Longueur du rouleau
Roll length

m

25

Resistenza all'abrasione · Abriebfestigkeit
Résistance à l'abrasion · Abrasion resistance

cicli
Zykl.
cycles

DIN EN ISO 5470-2

≥ 100.000

Martindale

Reazione al fuoco
Brennverhalten
Réaction au feu
Burning behaviour

DIN 75200
FMVSS 302
UNI 9175 CLASSE 1IM
DIN/BS EN 1021 1+2
IMO FTPC Annex 1, part 8
MED council directive 96/98 EC
CA TB 117:2013

Pass
Pass
Pass
Pass
Pass
Pass
Pass

Testato per sostanze nocive secondo
Geprüft auf Schadstoffe gemäß
Testé pour les substances nocives conformément à
Tested for harmful substances according to

OEKO-TEX®
Standard 100

Classe di prodotto 1
Produktklasse 1
Classe de produit 1
Product class 1

Resistenza alla trazione · Zugfestigkeit
Résistance à la traction · Tensile strength
Lunghezza · Länge · Longueur · Length
Altezza · Breite · Large · Wide

N/5cm

DIN EN ISO 1421

≥ 300
≥ 130

Allungamento alla rottura · Reißdehnung
Allongement sous charge · Elongation at break
Lunghezza · Länge · Longueur · Length
Altezza · Breite · Large · Wide

%

DIN EN ISO 1421

≥ 30
≥ 150

Resistenza allo strappo · Weiterreisskraft
Résistance déchirure · Tear strength
Lunghezza · Länge · Longueur · Length
Altezza · Breite · Large · Wide

N

DIN EN ISO 4674-1

≥ 20
≥ 15

Aderenza al supporto · Haftfestigkeit
L'adhérence au support · Coating adhesion
Lunghezza · Länge · Longueur · Length
Altezza · Breite · Large · Wide

N/5cm

DIN EN ISO 2411

≥ 20
≥ 20

Solidità alla luce
Lichtechtheit
Résistance à la lumière
Light fastness

Scala blu
Blaue Skala
Échelle blue
Blue scale

ISO 105-B02

≥ 6

Biocompatibile
Biokompatibel
Biocompatible

DIN EN ISO 10993-5

Pass

