

SULKY



Gamme POLYPROPYLÈNE  
 Gamme BI-NUANCES  
 Gamme POLYURÉTHANE  
 Gamme POLYPRO TRAITÉ UV  
 Gamme BOIS & LAQUE  
**Gamme TISSU**  
 Gamme MÉTAL  
 Gamme MÉLAMINE

Assise & Dossier



BONDAL  
(Cat A)



KING FLEX (M1)  
(Cat B)



SMART  
(Cat B)



ONE (M1)  
(Cat B)



URBAN (M1)  
(Cat C)



TISS-TECH (M1)  
(Cat C)



SEALIFE  
(Cat C)



HOME  
(Cat C)

Structure



CHROME



BLANCHE  
(Époxy)



NOIRE  
(Époxy)

**Gamme (A) BONDAI**

Gamme (B) KINGFLEX M1

Gamme (B) SMART

Gamme (B) ONE\* M1

Gamme (C) HOME

Gamme (C) TISS-TECHM1

Gamme (C) URBAN M1

Gamme (C) SEALIFE\*

Gamme (D) ZYTE

Gamme (D) SPLASH

Gamme (E) Eco-Cuir ECI

Gamme (E) Eco-Cuir ECS

Gamme (E) Eco-Cuir ECR

Gamme (F) Cuir CI

Gamme (F) Cuir CS

Gamme (Pr) Promo-T

Gamme (RS) Résille

Gamme (RD) Résille 3D

Gamme (RO) Résille Oslo

Gamme (M) Mélamine

Gamme (MA) Mélamine

Gamme (MD) Mélamine

**BONDAI**

\* Revêtement issu de matières recyclées



BD3005



BD2036



BD1008



BD1005



BD3012



BD4011



BD6011



BD7026



BD4037



BD5096



BD8033



BD8010



BD8078



BD7021



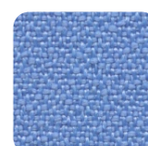
BD7032



BD7048



BD6016



BD6006

**Technicités**

**Application :** Sièges

**Composition :** Polyester 100%

**Poids :** 250g/m<sup>2</sup>

**Résistance :** 150.000 tours martindales

**Classement feu :** EN 1021.1/2 – CRIB 5 – BS 7176

**Tenue lumière :** (5 à 8): 6

**Tenue au frottement :** (4 à 5): 4

**Garantie :** 5 ans pour une utilisation de 8 heures / jour.

Autres coloris disponibles sur quantitatif, nous consulter.

Gamme(A) BONDAI  
**Gamme(B) KINGFLEX M1**  
 Gamme(B) SMART  
 Gamme(B) ONE\* M1  
 Gamme(C) HOME  
 Gamme(C) TISS-TECHM1  
 Gamme(C) URBAN M1  
 Gamme(C) SEALIFE\*

Gamme(D) ZYTE  
 Gamme(D) SPLASH  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECI  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECS  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECR  
 Gamme(F) Cuir CI  
 Gamme(F) Cuir CS  
 Gamme(Pr) Promo-T

Gamme(RS) Résille  
 Gamme(RD) Résille 3D  
 Gamme(RO) Résille Oslo  
 Gamme(M) Mélamine  
 Gamme(MA) Mélamine  
 Gamme(MD) Mélamine

## KING FLEX

\* Revêtement issu de matières recyclées



KF2005



KF1006



KF1069



KF3083



KF4030



KF4008



KF3094



KF4020



KF8033



KF8044



KF7011



KF7019



KF7013



KF7023



KF6007



KF6031



KF6071



KF8007

## Technicités

**Application :** Sièges

**Composition :** Polyester Trévira CS 100%

**Poids :** KF 300g/m<sup>2</sup>

**Classement feu :** C1 – B1 – M1 (NF 92501-7) – CRIB 5-EN 1021.1/2 – IMO (part.8) – BS 7176 – AM 18 (NF D 600 13)

**Tenue au frottement :** (4 à 5): 4

**Tenue lumière :** (5 à 8): 6

**Résistance :** KF 100.000 tours martindales

**Garantie :** 5 ans pour une utilisation de 8 heures / jour.

Autres coloris disponibles sur quantitatif, nous consulter.

Gamme(A) BONDAI  
 Gamme(B) KINGFLEX M1  
**Gamme(B) SMART**  
 Gamme(B) ONE\* M1  
 Gamme(C) HOME  
 Gamme(C) TISS-TECHM1  
 Gamme(C) URBAN M1  
 Gamme(C) SEALIFE\*

Gamme(D) ZYTE  
 Gamme(D) SPLASH  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECI  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECS  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECR  
 Gamme(F) Cuir CI  
 Gamme(F) Cuir CS  
 Gamme(Pr) Promo-T

Gamme(RS) Résille  
 Gamme(RD) Résille 3D  
 Gamme(RO) Résille Oslo  
 Gamme(M) Mélamine  
 Gamme(MA) Mélamine  
 Gamme(MD) Mélamine

SMART

\* Revêtement issu de matières recyclées



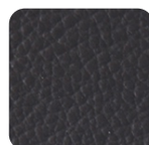
SM0046



SM0044



SM0042



SM0040



SM0038



SM0036



SM0034



SM0032



SM0028



SM0024



SM0022



SM0020



SM0018



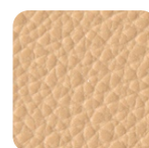
SM0014



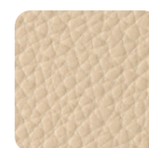
SM0012



SM0010



SM0008



SM0006



SM0004



SM0002



SM0048

Technicités

**Application :** Sièges  
**Composition :** Polyester  
**Poids :** 700g/m2 (épaisseur 1,15 mm)  
**Classement feu :** M2 – EN 1021.1-2 – IMO A 652  
**Résistance à la déchirure :** TR 50N – CH 35N  
**Résistance :** 100.000 tours martindales  
**Résistance UV :** 7  
**Traitements :** antimicrobien et antibactérien  
**Garantie :** 1 ans pour une utilisation de 8 heures / jour.

Autres coloris disponibles sur quantitatif, nous consulter.

Gamme(A) BONDAI  
 Gamme(B) KINGFLEX M1  
 Gamme(B) SMART  
**Gamme(B) ONE\* M1**  
 Gamme(C) HOME  
 Gamme(C) TISS-TECHM1  
 Gamme(C) URBAN M1  
 Gamme(C) SEALIFE\*

Gamme(D) ZYTE  
 Gamme(D) SPLASH  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECI  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECS  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECR  
 Gamme(F) Cuir CI  
 Gamme(F) Cuir CS  
 Gamme(Pr) Promo-T

Gamme(RS) Résille  
 Gamme(RD) Résille 3D  
 Gamme(RO) Résille Oslo  
 Gamme(M) Mélamine  
 Gamme(MA) Mélamine  
 Gamme(MD) Mélamine

## ONE

\* Revêtement issu de matières recyclées



ON1506



ON1001



ON1006



ON3007



ON3008



ON 4030



ON4006



ON4021



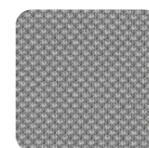
ON4028



ON8033



ON8017



ON8032



ON8504



ON7029



ON7022



ON7026



ON6091



ON6017

## Technicités

**Application** : Sièges

**Composition** : Polyester Recyclé 100%

**Poids** : 350g/m<sup>2</sup>

**Classement feu** : EN 1021/ 1-2 – BS 5852 CRIB 5 – BS

7176 – NF P92 501-7 M1 – NF D 60013 AM 18 – DIN 4102

Class B1 – UNI 9174 Class 1 – UNI 9175 Class 1M

**Résistance** : 100.000 tours martindales

**Tenue à la lumière** : (5 à 8) : 6

**Environnement** : tissu certifié selon la norme EU Ecolabel et testé selon le standard Oeko-Tex pour le contrôle des substances indésirables.

**Entretien** : Nettoyage avec un savon au pH neutre et une brosse douce. Toujours rincer à l'eau claire. Ne pas utiliser de détergents puissants.

**Garantie** : 5 ans pour une utilisation de 8 Heures/Jour.

Autres coloris disponibles sur quantitatif, nous consulter.

Gamme(A) BONDAI  
 Gamme(B) KINGFLEX M1  
 Gamme(B) SMART  
 Gamme(B) ONE\* M1  
 Gamme(C) HOME  
 Gamme(C) TISS-TECHM1  
**Gamme(C) URBAN M1**  
 Gamme(C) SEALIFE\*

Gamme(D) ZYTE  
 Gamme(D) SPLASH  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECI  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECS  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECR  
 Gamme(F) Cuir CI  
 Gamme(F) Cuir CS  
 Gamme(Pr) Promo-T

Gamme(RS) Résille  
 Gamme(RD) Résille 3D  
 Gamme(RO) Résille Oslo  
 Gamme(M) Mélamine  
 Gamme(MA) Mélamine  
 Gamme(MD) Mélamine

URBAN

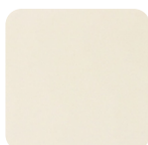
\* Revêtement issu de matières recyclées



UR0019



UR0018



UR0016



UR0006



UR0014



UR0009



UR0001



UR0008



UR0007



UR0015



UR0024



UR0021



UR0023



UR0025



UR0020



UR0022



UR0004



UR0013



UR0003



UR0005



UR0012

Technicités

**Application :** Sièges

**Composition :** PVC 86% – Coton 14%

**Poids :** 830g/m<sup>2</sup> (épaisseur 1,2 mm)

Sans phtalates.

**Efficacité contre les bactéries (MRSA)**

**Environnement :** Tissu testé selon le standard Oeko-

Tex pour le contrôle des substances indésirables

Produit certifié NF Ameublement siège

**Classement feu :** M1 (NFP 92503) – AM 18 – BS 5852

(crib 5) - B2 (DIN 4102) – EN 1021.1-2-3 – IMO A652

**Tenue lumière :** (de 5 à 8): 6

**Résistance :** 150.000 tours martindales

**Garantie :** 5 ans pour une utilisation de 8 heures / jour.

Autres coloris disponibles sur quantitatif, nous consulter.

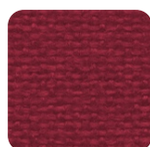
Gamme(A) BONDAI  
 Gamme(B) KINGFLEX M1  
 Gamme(B) SMART  
 Gamme(B) ONE\* M1  
 Gamme(C) HOME  
**Gamme(C) TISS-TECHM1**  
 Gamme(C) URBAN M1  
 Gamme(C) SEALIFE\*

Gamme(D) ZYTE  
 Gamme(D) SPLASH  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECI  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECS  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECR  
 Gamme(F) Cuir CI  
 Gamme(F) Cuir CS  
 Gamme(Pr) Promo-T

Gamme(RS) Résille  
 Gamme(RD) Résille 3D  
 Gamme(RO) Résille Oslo  
 Gamme(M) Mélamine  
 Gamme(MA) Mélamine  
 Gamme(MD) Mélamine

## TISS-TECH

\* Revêtement issu de matières recyclées



TT4018



TT4051



TT9301



TT3090



TT9110



TT1006



TT2012



TT6013



TT9600



TT9610



TT6007



TT9609



TT9701



TT8001



TT8033



TT7041

## Technicités

**Application** : Sièges

**Composition** : 100% Polyester Trévira CS Bioactive

**Poids** : 260g/m<sup>2</sup>

**Résistance à l'abrasion** : 65 000 tours

**Classement au feu** : NF 92501-7 Class M1

**Traitements** : antimicrobien et antibactérien

**Entretien** : Lavable à jusqu'à 60°C. Aspirer régulièrement.

Essuyer avec une étoffe humide ou nettoyer à l'aide d'un produit approprié pour tissus d'ameublement.

**Résistance à la lumière** : 6 (ISO 105-B02:2014)

**Résistance au frottement** : 4/5 (ISO 105-X12:2014)

**Garantie** : 5 ans pour une utilisation de 8 heures / jour.

Autres coloris disponibles sur quantitatif, nous consulter.

Gamme(A) BONDAI  
 Gamme(B) KINGFLEX M1  
 Gamme(B) SMART  
 Gamme(B) ONE\* M1  
 Gamme(C) HOME  
 Gamme(C) TISS-TECHM1  
 Gamme(C) URBAN M1  
 Gamme(C) SEALIFE\*

Gamme(D) ZYTE  
 Gamme(D) SPLASH  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECI  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECS  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECR  
 Gamme(F) Cuir CI  
 Gamme(F) Cuir CS  
 Gamme(Pr) Promo-T

Gamme(RS) Résille  
 Gamme(RD) Résille 3D  
 Gamme(RO) Résille Oslo  
 Gamme(M) Mélamine  
 Gamme(MA) Mélamine  
 Gamme(MD) Mélamine

## SEALIFE

\* Revêtement issu de matières recyclées



TT4018



TT4051



TT9301



TT3090



TT9110



TT1006



TT2012



TT6013



TT9600



TT9610



TT6007



TT9609



TT9701



TT8001



TT8033



TT7041

## Technicités

**Application** : Sièges

**Composition** : 100% Polyester (Certificat SEAQUAL)

**Poids** : 330g/m<sup>2</sup>

**Classement feu** : EN 1021.1-2 – BS 7176 - UNI 9175 Class 1M

**Tenue au frottement** : (Tolérance 4 à 5)

**Résistance** : 100.000 tours martindales

**Tenue Lumière** : (5 à 8): 6

**Pilling** : Tolérance 4 à 5 (EN ISO 12945-2)

**Entretien** : Nettoyage avec un savon au pH neutre et une brosse douce. Toujours rincer à l'eau claire. Ne pas utiliser de détergents puissants.

**Garantie** : 5 ans pour une utilisation de 8 heures / jour.

Autres coloris disponibles sur quantitatif, nous consulter.

Gamme(A) BONDAI  
 Gamme(B) KINGFLEX M1  
 Gamme(B) SMART  
 Gamme(B) ONE\* M1  
**Gamme(C) HOME**  
 Gamme(C) TISS-TECHM1  
 Gamme(C) URBAN M1  
 Gamme(C) SEALIFE\*

Gamme(D) ZYTE  
 Gamme(D) SPLASH  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECI  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECS  
 Gamme(E) Eco-Cuir ECR  
 Gamme(F) Cuir CI  
 Gamme(F) Cuir CS  
 Gamme(Pr) Promo-T

Gamme(RS) Résille  
 Gamme(RD) Résille 3D  
 Gamme(RO) Résille Oslo  
 Gamme(M) Mélamine  
 Gamme(MA) Mélamine  
 Gamme(MD) Mélamine

## HOME

\* Revêtement issu de matières recyclées



HM0305



HM0004



HM0310



HM0504



HM0502



HM0404



HM0417



HM0800



HM0406



HM0606



HM0709



HM0809



HM0810



HM0601



HM0418



HM0200



HM0701



HM0703

## Technicités

**Application :** Sièges

**Composition :** 76% Polyester – 24% Coton Hydrofuge

**Poids :** 435g/m<sup>2</sup>

**Résistance à l'abrasion :** 100 000 tours

**Entretien :** Lavable a jusqu'à 40°C. Aspirer régulièrement.

Essuyer avec une étoffe humide ou nettoyer à l'aide d'un

produit approprié pour tissus d'ameublement.

**Résistance à la lumière :** 4 (ISO 12945-2)

**Résistance au frottement :** 4 (ISO 105-X12:2014)

**Garantie :** 5 ans pour une utilisation de 8 heures / jour.

Autres coloris disponibles sur quantitatif, nous consulter.