

Boltaflex est un cuir artificiel vinylique pour tout usage professionnels (Contract).
Crée et fabriqué dans les usines d'**Omnova**, répondant aux qualités standard, normes ISO 9002.

Utilisation : Recouvrement de siège

70 couleurs

Composition : PVC 86% - Rayonne 14%
Poids : 750g/m²
Largeur : 137 cm
Épaisseur : 1,3 mm
Longueur des pièces : 27 ml

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

BOLTAFLEX VINYL

Conformité aux tests BS : 5790 : Part 1 1996 Type 2
Garde X

Classement feu :

BS7176 : 1195 (direct) Ignition Source 0,1 et 5
EN 1021 partie 1 et 2
CAL TB 116 et 117, NFPA260 (USA)
Usage Nautique IMO Res.A652 (16)
FRANCE M1
AM 18 Norme NF D60 - 013

Résistance :

Le traitement de finition **Prefixx** protecteur exclusif breveté, apporte au **Boltaflex** une résistance exceptionnelle à l'usure, et aux taches, démontrée par les nombreux tests en laboratoires tels que UKAS.

Entretien :

Les salissures légères partiront par un simple nettoyage à l'eau et au savon, appliqué à l'aide d'un chiffon propre. Les taches telles que stylo bille, rouge à lèvres, etc... s'effaceront à l'aide d'un détergent ou d'un solvant type acétone, en suivant les instructions du fabricant du détergent.

Boltaflex is an international recognised Contract Upholstery Vinyl suitable for all contact applications. Designed and manufactured by **Omnova** Solutions at Manufacturing facilities world-wide to ISO 9002 Quality standards.

USE : Seat covering

Color palette 70

Composition : PVC 86% - Rayonne 14%
Weight : 750g/m²
Width : 137 cm
Thickness : 1,3 mm
Roll of Ca. : 27 ml

TECHNICAL CHARACTERISTICS

BOLTAFLEX VINYL

Conform to : 5790 : Part 1 1996 Type 2
Garde X

Fire retardant :

United Kingdom : BS5852 : 1990 : Section 4 :
Ignition Source 5 when tested with CMHR foam
German classification : DIN 53438 Part 2
Class K1 : DIN 4102 Class B2

Résistance :

The unique **prefixx** protective finish provides superior stains resistance and improved wear properties. Independent UKAS Laboratory tests have shown **Boltaflex** to have higher abrasion and stain resistance than other vinyls.

Entretien :

Remove ordinary dirt with soap and water, wiping dry with a clean cloth. More difficult stains such as ballpoint pen marks, lipstick, etc... can be removed with mild bleach and solvents when following the recommended instructions available from your supplier.

Boltaflex®

avec **Prefixx**

Distribué par

ROBY

ROBY

BP 120 - 30, chemin des carrouges
93136 Noisy le Sec cedex - France

Tél.: +33 (0)1 49 35 20 30
Fax.: +33 (0)1 49 35 24 98 / 99
Email : contact@robby-sas.com
Site de Vente : www.robby.fr

Distribué par

ROBY

Boltaflex, un cuir artificiel M1, avec une résistance exceptionnelle à l'usure et aux taches, due au traitement **PreFixx** protecteur exclusif breveté.



Boltaflex, is a M1 artificial leather with an outstanding abrasion and stain resistance, thanks to exclusive registered **PreFixx** protective finish.

Boltaflex

Colourways avec Prefixx, M1

Boltaflex est un vinyle de revêtement reconnu internationalement pour toutes usages professionnels.

Créé et fabriqué par OMNOVA Solutions dans ses usines de part le monde aux standards ISO 9002.

Caractéristiques

Largeur	137 cm
Longueur standard d'un rouleau	27 mètres
Palette de couleurs	70 couleurs pleines

Boltaflex Vinyle de revêtement :

Classification française : M1

Classification allemande: DIN 53438 Part 2 Class K 1: DIN 4102 Class B 2

Conforme au BS: 5790: Part 1: 1996 Type 2 Grade X

Retard au feu selon BS: 5852:1990: Section 4: Ignition Source 5 quand testé avec la mousse CMHR.

Résistance

Le traitement de finition Prefixx protecteur exclusif breveté, apporte au Boltaflex et au Nautolex une résistance exceptionnelle à l'usure, et aux taches, démontrée par les nombreux tests en laboratoires tels que UKAS.

Entretien

Les salissures légères partiront par un simple nettoyage à l'eau et au savon, appliqué à l'aide d'un chiffon propre. Les taches telles que stylo bille, rouge à lèvres, etc... s'effaceront à l'aide d'un détergent ou d'un solvant de type acétone, en suivant les instructions du fabricant de détergents.