

COMPACT

Balsan

Web: fixitdesign.ae

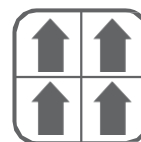
Phone: [+971554722980](tel:+971554722980)

Email: info@fixitdesign.ae

COMPACT

50 x 50 cm

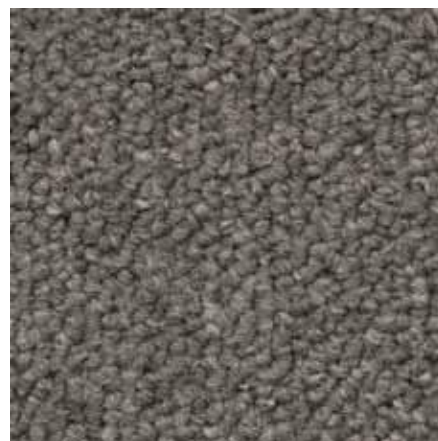

Bfl-s1



150



250



780



620



470



580



750



Balsan
BALSAN


فیکست دیزاین
FIXIT DESIGN
CARPET AND CURTAINS TRADING L.L.C



50 x 50 cm



NATURE

Moquette tuftée en dalle à velours bouclé, sur envers bitume modifié polymère avec nappe de fibre de verre et non tissé synthétique

CARACTÉRISTIQUES

Velours	100% Polyamide teint masse
Velours antistatique	≤2 kv
Poids g/m ²	540
Épaisseur totale (mm) : NF ISO 1765	6,2
Hauteur du velours (mm)	2,8
Jauge - Serrage (points) : NF ISO 1763	1/10 ^o -43
Densité (points/m ²)	169 850
Poids total (g/m ²)	3 955
Stabilité dimensionnelle : NF EN 986	≤0,20%
Solidité des coloris à la lumière : NF EN ISO 105-B02	>7/8
Solidité des coloris au frottement : NF EN ISO 105-X12	5/5
Résistance thermique (m ² C ^o /W)	<0,17
Isolation phonique	ΔLw 22dB

PRESENTATION

Dimensions / Nombre de coloris 50 x 50 cm - 10
Nombre de dalles par carton / cartons par palette 20-20

CLASSEMENT

Bfl-s1 - Collé sur support incombustible
Classement européen (NF EN 1307) :
Classe 33 LC1 + Chaise à roulettes A
GUT N° 24512

POSE

Sur sol plan, sec, rigide et sain (cf DTU 53-1 Norme NF P62-202) avec produit de préparation, spécial DPA. Le point de démarrage de la pose est situé vers le centre de la pièce à une distance proportionnelle à plusieurs dalles par rapport à la porte. Pour faciliter l'orientation, des flèches directionnelles sont imprimées au dos de chaque dalle. La pose de dalles de moquette à envers bitume est déconseillée sur les planchers chauffants de type rayonnant.

ENTRETIEN

Entretien courant : aspirobrosseur. Nettoyage périodique : à la poudre à broser et aspirer. (Cf cahier de CSTB N°3428).

DESCRIPTIF TYPE

Dans tous les locaux professionnels à usage général, sera posé un revêtement textile en fibre 100% Polyamide antistatique permanent sur sous-couche bitume en DPA de 50x50cm du type COMPACT. Ce revêtement a le classement de réaction au feu Bfl-s1. Le choix portera sur 10 coloris de la gamme du fabricant.

La société BALSAN se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ce produit tout en conservant les mêmes qualités techniques. Il est fortement conseillé d'utiliser les coloris moyens et foncés pour les pièces à grand trafic.

TYPE OF CARPET

Tufted carpet in tiles, loop pile, bitumen + synthetic non woven canvas.

TECHNICAL DETAILS

Pile material	100% Polyamid solution dyed
Antistatic material	≤2 kv
Pile weight (g/m ²)	540
Total thickness (mm): NF ISO 1765	6,2
Pile height (mm)	2,8
Gauge - Rows (points): NF ISO 1763	1/10 ^o -43
Tufts (points/m ²)	169 850
Total weight (g/m ²)	3 955
Dimensional stability : NF EN 986	≤0,20%
Colour fastness to light: NF EN ISO 105-B02	>7/8
Colour fastness to rubbing: NF EN ISO 105-X12	5/5
Thermal resistance (m ² C ^o /W)	<0,17
Sound absorption	ΔLw 22dB

PRESENTATION

Width / Colours 50 x 50 cm - 10
Number of tiles per box/ boxes per pallet 20-20

GRADING

Bfl-s1 - Glued on a noncombustible substrate
European classification (NF EN 1307) :
Class 33 LC1 + Chair on casters A
GUT N° 24512

LAYING

On a flat, dry rigid and sound surface (see DTU 53-1 Standard NF P 62-202) with special tackifier for removable weighted tiles. The point where laying should commence is in the middle of the room at a distance of several tiles from the door. Directional arrows are printed on the back of each tile for easy orientation. Laying of bitumen-backed carpet tiles is not recommended on heated raised floors.

CLEANING

Regular care: vacuum brush cleaning. Occasional cleaning: with brushing powder and vacuum. (See CSTB guide no.3428).

TYPE DESCRIPTION

Textile flooring in 100% Polyamid fibre with long-lasting antistatic treatment will be laid in all professional rooms for general usage over a bitumen underlayer of COMPACT-type 50x50cm removable weighted tiles. This flooring has a Bfl-s1 rating for fire performance. Colour can be chosen from the manufacturer's range of 10 colours.

The BALSAN Company reserves the right to modify the characteristics of this product while keeping the same technical properties. We strongly recommend the use of darker colours for heavy traffic areas.