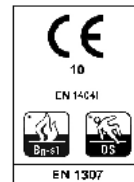


COMPACT



NATURE

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

CARACTERISTIQUES

Velours	100% Polyamide teint masse
Velours antistatique	≤ 2 kV
Poids de velours (g/m ²)	540
Epaisseur totale (mm) : NF ISO 1765	6,2
Hauteur du velours (mm)	2,8
Jauge - Serrage (points) : NF ISO 1763	1/10 - 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 ² /w)	<0,17
Isolation aux bruits d'impacts	ΔLW 22 dB

PRESENTATION

Dimensions	50x50cm
Nombre de dalles par carton	20
Nombre de cartons par palette	20
Nombre de coloris	10

CLASSEMENT

Bfl-s1 - collé sur support incombustible
Classement européen (NF EN 1307) : Classe 33 LC1 + Chaise à roulettes A
GUT N° 24152

COV

Les émissions de COV de la dalle de moquette COMPACT sont conformes aux exigences du protocole AgBB (2008).

POSE

Sur sol plan, sec, rigide et sain (cf DTU 53-1 Norme NF P62-202) avec produit de préparation DPA, avec très faible émission de COV. 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 : aspirateur. 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 teint masse 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.

HERSTELLUNGSVERFAHREN

Getuftete Fliese. Schlinge, Bitumen + Glasfaser + nicht gewebtes synthetisches Vlies

TECHNISCHE DATEN

Polmaterial	100% PA Düsen gefärbt
Polmaterial antistatisch	≤ 2 kV
Poleinsatzgewicht (g/m ²)	540
Gesamtdicke (mm) : NF ISO 1765	6,2
Polhöhe (mm)	2,8
Teilung - Stiche : NF ISO 1763	1/10 - 43
Noppenzahl (points/m ²)	169 850
Gesamtgewicht (g/m ²)	3 955
Dimensionsstabilität : NF EN 986	≤ 0,20%
Farbenstärkigkeit für Lichtechtheit : NF EN ISO 105-B02	>7/8
Farbenstärkigkeit für Reibechtheit : NF EN ISO 105-X12	5/5
Wärmedurchlasswiderstand (m ² C ² /w)	<0,17
Trittschalldämmung	ΔLW 22 dB

AUSFÜHRUNG

Lieferebreite	50x50cm
Anzahl der Fliesen pro Karton	20
Anzahl der Kartons pro Palette	20
Erhältliche Farben	10

EINSTUFUNG BRENNSTUFE

Bfl-s1 - verklebt auf nicht brennbarer Unterlage
Europäische Einstufung (NF EN 1307) : Klasse 33 LC1 + Stuhllrolle A
GUT N° 24152

FOV

Der FOVausstoß der Teppichfliese COMPACT entsprechen den Anforderungen des AgBB-Protokolls (2008).

VERLEGEHINWEIS

Auf ebenen, trockenen, festen und intakten Boden (vgl. DTU 53-1 Norm NF P62-202) mit Fixiermittel mit sehr geringer VOC-Emission. Beginnen Sie mit dem Verlegen in der Mitte des Raumes mit einem Abstand von mehreren Fliesen zur Tür. Um die Ausrichtung zu erleichtern, sind auf der Rückseite jeder Fliese Richtungspfeile aufgedruckt. Es wird nicht empfohlen, Teppichfliesen mit Bitumenrückseite auf beheizten Doppelböden zu verlegen.

REINIGUNG

Laufende Pflege mit dem Bürstsauger. Regelmäßige Reinigung: Reinigungspulver einbürsten und absaugen. Vgl. CSTB-Heft Nr. 3428.

TYPBESCHREIBUNG

In allen gewerblich genutzten Räumen mit allgemeiner Verwendung, wird ein textiler, permanent antistatischer Bodenbelag aus 100% PA Düsen gefärbt auf einer Bitumenschicht aus ablösbaren Teppichfliesen in den Maßen 50x50cm vom Typ COMPACT verlegt. Das Brandverhalten dieses Belags wurde als Bfl-s1 klassifiziert. Die Wahl wird aus 10 Farbtönen der Herstellerpalette getroffen.

TYPE OF CARPET

Tufted carpet in tiles, loop pile, bitumen + fiberglass + 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 - 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 ² /w)	<0,17
Impact sound insulation	ΔLW 22 dB

PRESENTATION

Width	50x50cm
Number of tiles per box	20
Number of boxes per pallet	20
Colours	10

GRADING

Bfl-s1 - glued on a noncombustible substrate
European classification (NF EN 1307) : Class 33 LC1 + Chair on casters A
GUT N° 24152

VOC

The VOC emissions of the COMPACT carpet tile comply with the requirements of the AgBB protocol (2008).

LAYING

On a flat, dry rigid and sound surface (see DTU 53-1 Standard NFP 62-202) with spezial tackifier with very low VOC emissions. 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 solution dyed 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.

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 des coloris moyens et foncés pour les pièces à grand trafic.

Die Firma BALSAN behält sich das Recht vor, die Beschaffenheit dieses Artikels zu verändern, dabei jedoch die gleichen technischen Eigenschaften beizubehalten.

Wir empfehlen dringend, bei Räumen, in denen starker Publikumsverkehr herrscht, dunklere Farben zu verwenden.

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.



Balsan Moquette

Corbilly D14 - F 36330 ARTHON
B.P. 50 - F 36330 LE POINCONNET
Tel : +33 254 29 16 00 - Fax : +33 254 36 79 08
balsan.moquette@balsan.com

www.balsan.com

23/04/2010