



NATURE

Moquette à velours coupé sur dossier synthétique, mousse de latex

CARACTERISTIQUES

Velours	100% Polyamide
Velours antistatique	≤ 2 kV
Poids de velours (g/m ²)	575
Epaisseur totale (mm) : NF ISO 1765	9,4
Hauteur du velours (mm)	4,9
Jauge - Serrage (points) : NF ISO 1763	5/64 - 73
Densité (points/m ²)	365 000
Poids total (g/m ²)	1 925
Solidité des coloris à la lumière : NF EN ISO 105-B02	5-6/8
Solidité des coloris au frottement : NF EN ISO 105-X12	4-5/5
Résistance thermique (m ² C°/w)	<0,17
Isolation aux bruits d'impacts	ΔLW 38 dB

PRESENTATION

Dimensions	4m
À la pièce	4m
À la coupe	4m
Nombre de coloris	18

CLASSEMENT

U2S+P2 E1C0 - CSTB N° 08/240
Cfl-s1 - collé sur support incombustible
Classement européen (NF EN 1307) : Classe 22+/31 LC3
GUT N° 22897

POSE

Collée sur sol plan, sec, rigide et sain (cf DTU 53-1 Norme NF P 62-202). Colles préconisées : colles acryliques en émulsion, avec très faible émission de COV.

ENTRETIEN

Entretien courant : aspirateur. Nettoyage périodique : shampoings dilués séchant sans laisser de résidu gras. Rénovation par shampoing et extraction. Cf cahier du CSTB N°3428.

TRAITEMENT

BALSAN PROTECT :
Grâce à son traitement de protection Balsan Protect, votre moquette est protégée de façon optimale, et conserve l'éclat du neuf comme au premier jour. Ce traitement, appliqué en cours de fabrication à l'usine, confère une protection idéale en enrobant les fibres de la moquette d'une enveloppe protectrice invisible et durable, sans modifier ni l'aspect, ni le toucher de la moquette. Nos moquettes Balsan, traitées Balsan Protect sont plus résistantes aux taches et aux salissures et sont ainsi plus faciles à nettoyer.

HERSTELLUNGSVERFAHREN

Getufteter Velours. Träger synthetisch, Latexschaum

TECHNISCHE DATEN

Polmaterial	100% Polyamid
Polmaterial antistatisch	≤ 2 kV
Poleinsatzgewicht (g/m ²)	575
Gesamtstärke (mm) : NF ISO 1765	9,4
Polhöhe (mm)	4,9
Teilung - Stiche : NF ISO 1763	5/64 - 73
Noppenzahl (points/m ²)	365 000
Gesamtgewicht (g/m ²)	1 925
Farbenstärkigkeit für Lichtechtheit : NF EN ISO 105-B02	5-6/8
Farbenstärkigkeit für Reibechtheit : NF EN ISO 105-X12	4-5/5
Wärmedurchlasswiderstand (m ² C°/w)	<0,17
Trittschalldämmung	ΔLW 38 dB

AUSFÜHRUNG

Lieferbreite	4m
Lieferbreite in Rolle	4m
Lieferb. in Coupon	4m
Erhältliche Farben	18

EINSTUFUNG BRENNSTUFE

U2S+P2 E1C0 - CSTB N° 08/240
Cfl-s1 - verklebt auf nicht brennbarer Unterlage
Europäische Einstufung (NF EN 1307) : Klasse 22+/31 LC3
GUT N° 22897

VERLEGEHINWEIS

Verlegt auf ebenem, trockenem, festem und intaktem Boden (vgl. DTU 53-1 Norm NF P62-202). Empfohlene Kleber: Acrylkleberemulsion, mit sehr geringer VOC-Emission.

REINIGUNG

Laufende Pflege mit dem Bürstsauger. Regelmäßige Reinigung: mit verdünntem Shampoo, das beim Trocknen keine Fettrückstände hinterlässt. Instandsetzung mit Shampoo und Extraktion. Vgl. CSTB-Heft Nr. 3428.

BEHANDLUNG

BALSAN PROTECT :
Dank der Schutzbehandlung Balsan Protect ist Ihr Teppichboden optimal geschützt und behält sein strahlend neues Aussehen so wie am ersten Tag. Diese Behandlung, die während der Herstellung im Werk appliziert wird, gewährt idealen Schutz dank eines unsichtbaren dauerhaften Films, der die Teppichfasern umgibt, ohne dass Aussehen oder Textur des Teppichbodens beeinträchtigt werden. Teppichböden von Balsan, die mit Balsan Protect behandelt werden, sind widerstandsfähiger gegenüber Flecken und Schmutz und daher leichter zu reinigen.

TYPE OF CARPET

Tufted carpet, cut pile on synthetic primary backing, latex foam backing

TECHNICAL DETAILS

Pile Material	100% Polyamid
Antistatic material	≤ 2 kV
Pile weight (g/m ²)	575
Total thickness (mm) : NF ISO 1765	9,4
Pile height (mm)	4,9
Gauge - Rows (points) : NF ISO 1763	5/64 - 73
Tufts (points/m ²)	365 000
Total weight (g/m ²)	1 925
Colour fastness to light : NF EN ISO 105-B02	5-6/8
Colour fastness to rubbing : NF EN ISO 105-X12	4-5/5
Thermal resistance (m ² C°/w)	<0,17
Impact sound insulation	ΔLW 38 dB

PRESENTATION

Width	4m
Width in Roll	4m
Width in Cut-length	4m
Colours	18

GRADING

U2S+P2 E1C0 - CSTB N° 08/240
Cfl-s1 - glued on a noncombustible substrate
European classification (NF EN 1307) : Class 22+/31 LC3
GUT N° 22897

LAYING

Set on a plane, dry, rigid and clean surface (see DTU 53-1Standard NF P 62-202). Recommended glues: acrylic emulsion adhesive, with very low VOC emissions.

CLEANING

Regular care: vacuum brush cleaning. Occasional cleaning: diluted shampoos with no fat residue on drying. Renovation by shampoo and extraction. See guide CSTB N°3428.

TREATMENT

BALSAN PROTECT :
Balsan Protect protective treatment provides your carpet with optimum protection and keeps it looking good as new. This treatment, applied in the factory at the manufacturing stage, offers ideal protection by coating the carpet fibres with an invisible, long-lasting protective layer, without changing the appearance or feel of the carpet. Balsan carpets treated with Balsan Protect are more resistant to dirt and stains, making them easier to clean.

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.

