



SOLS TEXTILES en lés



04/203-02
QB 27 - <http://evaluation.cstb.fr>

Classe 23-32



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (les faibles émissions) à C (fortes émissions).



FICHE TECHNIQUE

Description

Moquette tuftée à velours coupé

Composition

100 % polyamide antistatique
(si température environ 21°C et humidité relative minimum 50 %)

Conseils d'utilisation

Habitat intensif - Professionnel

Caractéristiques

| | Normes | Unités | |
|---------------------------------------|--|-----------------------|--|
| Classement européen | EN 1307 | Classe | 23-32 |
| Dossier | | Feutre | |
| Poids du velours | ISO 2424 | g/m ² | 620 |
| Poids du velours utile | ISO 8543 | g/m ² | 450 |
| Poids total | ISO 8543 | g/m ² | 1 570 |
| Jauge | ISO 1763 | | 5/64" |
| Nombre de points/m² | ISO 1763 | Points | 400 000 |
| Épaisseur du velours | ISO 1766 | mm | 4,5 |
| Épaisseur totale | ISO 1765 | mm | 8 |
| Largeur | ISO 3018 | m | 4 - 5 |
| Longueur d'un rouleau | ISO 3018 | m | ± 27 |
| Nombre de coloris | | 12 dont 4 en 5 mètres | |
| Solidité à la lumière | EN ISO 105-B02 | Degré | 5-6 |
| Isolation phonique ΔLw | ISO 140-8 | dB | 28 |
| Réduction phonique | ISO 354 | αω | 0,30 |
| Résistance thermique | ISO 8302 | m ² K/W | 0,13 (sol chauffant) |
| Tenue au feu | EN 13501-1 | Classe | Cfl-s1 - Collé sur support incombustible |
| Classement UPEC | QB 27 | U3 P3 E1 CO | |
| Certificat QB UPEC | QB 27 | 04/203-02 | |
| Prodis - GUT | www.pro-dis.info | CDE0BFBC | |

Conseils de mise en œuvre et d'entretien

Voir notice de pose et d'entretien sur www.udirev.com

La plupart des moquettes de type velours coupé peuvent présenter un effet de miroitement.
Ceci n'altère en rien les qualités techniques du produit.