

# Moquette ou textile floqué? Le choix du confort et des performances

Grâce à son confort, à la variété de l'offre (textures, formats) et à ses performances acoustiques, la moquette garde de nombreux amateurs. Néanmoins, le textile conserve l'image d'un revêtement de sol allergisant, souvent difficile à nettoyer et peu résistant à un trafic élevé. Issu de la filière PVC, le textile floqué propose une alternative séduisante, tant sur le plan des performances techniques que de l'hygiène et de l'entretien.

#### **LA MOQUETTE**

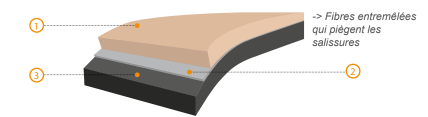
Malgré des ventes en baisse depuis plusieurs années, les moquettes, stars des années 70, continuent de se décliner dans de nombreuses versions.

## Outre sa couleur et son motif, les critères pour les différencier sont les suivants :

- matériau et qualité du dossier
- matière, longueur, épaisseur et type d'implantation des fils
- présence d'une couche acoustique
- traitements anti-allergènes et anti-tâches

Ces différents critères influent directement sur son prix, sa durabilité, ses performances acoustiques, sa facilité d'entretien, le confort ressenti par les occupants.

-> 300 000 fibres / m<sup>2</sup>



- ① Couche textile (laine, coton, soir ou fibre synthétique) qui peut-être implantée de trois façons différentes (tissée, tuftée ou aiguilletée)
- 2 Dossier de fixation du textile qui peut être, selon le type d'implantation choisie, en jute, plastique, coton ou polyester
- 3 Sous-couche acoustique

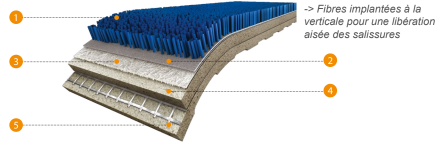


### LE TEXTILE FLOQUÉ

Face à la moquette, le textile floqué, un revêtement issu de la filière PVC, est fabriqué par implantation de fibres polyamide à la verticale sur un dossier PVC imperméable (jusqu'à 80 millions de fibres au mètre carré).

#### Ses principaux atouts?

- Résistance au fort trafic et à l'abrasion (sable, sel, poussières...)
- Entretien facile, y compris à l'eau
- Facilité de mise en oeuvre
- Joints et réparations invisibles
- Confort des occupants (hygiène, acoustique, anti-glissance)
- -> 80 millions de fibres / m<sup>2</sup>



- Velours ras, dense et fin, obtenu par implantation de fibres de polyamide (jusqu'à 80 millions au m²)
- 2 Dossier en PVC accueillant les fibres à la verticale.
- Sous-couche PVC pour un revêtement imperméable et imputrescible
- Armatures en fibre de verre
- Semelle résiliente et imperméable en PVC



# **Témoignages :** Les Raisons de Leur Choix

Ce textile floqué nous a séduits pour le confort acoustique proposé. Par ailleurs, son entretien est facile. Cela provient de la structure du produit, avec ses fibres teintées dans la masse, ce qui permet l'élimination des tâches en passant une mono-brosse. Quand aux acariens, ils ne résistent pas au passage d'une mono-brosse.

Nous avons hésité entre une moquette à l'aspect confortable et un parquet plus classique. Sur nos conseils, le client a finalement retenu la première solution, malgré ses réticences concernant les allergies et l'entretien, car de nouveaux traitements anti-tâches font leur apparition chez les fabricants.

Nous voulions une ambiance cosy, amortissant les bruits, et absorbant bien l'humidité apportée par la neige aux pieds des chaussures de nos clients. Après avoir exclu le carrelage, le choix du textile floqué s'est imposé, d'autant que nous avons eu le choix au niveau des motifs.

DANIEL B, ARCHITECTE D'INTÉRIEUR KARINE R, GÉRANTE D'UN BAR EN STATION DE SKI



# TABLEAU **COMPARATIF**

	Moquette	Textile floqué	Commentaires
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Résistance au trafic	••	•••	Les textiles floqués (classés U3 pour l'usure à la marche et P3 pour le poinçonnement) présentent une résistance analogue à celle du carrelage, et notamment à l'abrasion (sable, sel, poussières).
Acoustique	• • •	• •	L'acoustique des moquettes peut être très élevée pour des besoins spécifiques. Les textiles floqués répondent aux prérequis standards (19 dB, voire 21 dB en lés pour l'absorption des bruits de choc).
INSTALLATION			
Pose et dépose	•••	•••	Les modes de pose (collée, poissée, avec adhésifs) sont similaires. La découpe facile du textile floqué et sa souplesse le rendent éligibles à toutes les configurations y compris les escaliers.
ENTRETIEN ET F	IYGIÈNE		
Entretien courant	• • •	•••	L'entretien courant (aspirateur) est similaire. En plus, le textile floqué et sa semelle PVC imperméable et imputrescible supportent le nettoyage à l'eau.
Détachage	•	• • •	Le textile floqué est détachable avec une brosse ou une raclette.
Rénovation / Réparation	•	•••	La structure du textile floqué permet un nettoyage à la mono-brosse. En cas de réparation, le remplacement d'une partie de moquette laisse des traces légères (fils coupés, joints visibles) contrairement à celui d'un textile floqué.
Allergies	•	•••	La structure aérée de la moquette offre un refuge aux acariens, causes de maladies comme l'asthme. La structure très dense du textile floqué dresse un rempart aux allergènes. Sa composition nylon plus PVC le rend inerte aux germes et aux bactéries.
DESIGN			
Etendue du choix	• • •	• • •	Les fabricants de moquettes en lés ou en dalles étant plus nombreux, les gammes sont donc plus larges.
Choix de l'épaisseur	• • •	•	La moquette propose différentes épaisseurs et textures.
Formats	• • •	• •	Les formats en lés et en dalles, les plus courants, sont disponibles pour les deux typologies de produits.
Motifs personnalisés	• •	• • •	Les fabricants de moquettes comme de textiles floqués proposent cette option. Le textile floqué permet une meilleure définition du dessin.

## **Pose et dépose :** Choisir la solution la plus pratique

## POSE COLLÉE, POSE POISSÉE, POSE AVEC ADHÉSIFS ?

Le succès intemporel de la moquette doit beaucoup à sa facilité de pose, même si, pour des surfaces importantes, et des environnements accueillant du public, il est indispensable de faire appel à un professionnel.

Le textile floqué présente les mêmes facilités de pose et de dépose ultérieure, y compris dans les escaliers de par sa fabrication qui lui confère une grande souplesse. Un sol plat, propre et sec, est donc parfaitement éligible à la pose.

Il existe de nombreuses vidéos d'accompagnement, pour le grand public mais également pour les soliers.

#### ENTRETIEN ET HYGIÈNE : AVANTAGE NET AU TEXTILE FLOQUÉ

Malgré l'apparition récente de traitements anti-allergénique et anti-tâches, l'entretien de la moquette reste délicat. Quant aux acariens, l'épaisseur et la densité du revêtement leur permettent de proliférer à l'abri des aspirateurs mêmes les plus puissants. Les nouveaux traitements « bio » qui font leur apparition sont prometteurs mais doivent faire leurs preuves dans le temps.

La forte densité de fibres verticales d'un textile floqué, lui offre une bonne résistance aux tâches, car le liquide est ralenti dans sa pénétration. Un coup d'éponge rapide permet de nettoyer l'essentiel. Et si le liquide est plus profondément incrusté, l'usage de détergents est possible car le dossier PVC est imperméable et imputrescible. De plus, les fibres nylon piègent les allergènes et les poussières fines dans l'air, puis les libèrent sans difficulté lors d'une aspiration. Enfin, la composition du produit le rend inerte face aux germes et aux bactéries.

Cette fiche comparative vous est proposée par le magazine <u>www.cote-sols.fr</u>, l'e-magazine des sols d'aujourd'hui : sols PVC, linoléum, sols textiles, sols à clipser, sols souples, etc. Vous y trouverez des articles utiles et pratiques pour vos revêtements de sol dans les secteurs de l'enseignement. la santé. l'habitat, les bureaux, le commerce, l'hôtellerie-loisirs et l'industrie.

Le site <u>cote-sols.fr</u>, notamment son contenu et cette fiche, est protégé par le droit en vigueur en France. Forbo Flooring Systems est le titulaire exclusif de l'intégralité des droits de propriété intellectuelle sur le site et son contenu. COTE-SOLS EST ÉDITÉ PAR: FORBO FLOORING SYSTEMS 63 rue Gosset BP 2717 51055 Reims – FRANCE www.forbo-flooring.fr/ Contact: Gaëlle Hallier