



●●● Le guide Revêtements de sols

Le sol souple évolue en finesse

Moins durable qu'un parquet ou qu'un carrelage, le sol souple présente toutefois nombre d'avantages. Plus facile à mettre en œuvre et à entretenir, acoustiquement performant, il devient aussi de plus en plus résistant et esthétique. *Maya Pic*

› Le sol plastique, pratique

Les revêtements vinyle ou PVC sont fabriqués à partir du polychlorure de vinyle, par calandrage ou laminage (compression entre rouleaux) ou par enduction (application liquide sur support). Ils relèvent du NF DTU 53.2 s'ils sont collés. Ils peuvent aussi être posés libres ou plombants, voire clipsés, s'ils se présentent sous forme rigide (lames LVT).

50 %

des revêtements de sol intérieur posés sont des sols souples.

Source : MSI

› Le lino, écolo

Le linoléum revient en force, porté par ses valeurs écologiques. Composé d'huile de lin, de liège, de sciure, de résine, de chaux et de toile de jute, il est traditionnellement proposé en rouleaux souples, et existe aussi en dalles ou lames à clipser (chez Forbo).

› Désordres

Les pathologies fréquemment présentées par les sols souples (cloquages, décollements) proviennent souvent d'une trop forte humidité du support ou d'une incompatibilité entre le revêtement et la colle. En cas de dallage sur terre-plein, la pose collée directe est à proscrire.

› Textes

Deux DTU traitent des revêtements de sol souples : le NF DTU 53.1 « Revêtements de sol textiles » (en vigueur depuis 2001, révisé fin 2016, il intègre désormais les travaux de rénovation et les nouveaux formats en lames) et le NF DTU 53.2 « Revêtements de sol PVC collés ».

› La moquette, coquette

Loin de son image surannée, la moquette a beaucoup évolué en termes d'hygiène, d'entretien, de format, et conserve du terrain dans l'hôtellerie et les bureaux. En fibres recyclées (chez Balsan, Desso, Tecsom) ou à faible taux de COV, elle peut même désormais stocker le CO₂, voire améliorer l'air intérieur (chez Interface).





Interface > Conscient

Une moquette qui respecte l'air intérieur



Composées de matériaux biosourcés et recyclés, ces dalles n'émettent pratiquement aucun COV. Leur sous-couche unique est conçue à base d'huile végétale, et leur velours, qui combine fils épais et 62,5% de fils biosourcés, capte les particules fines de poussière. Proposées en 6 nuances de gris, mesurant 50x50 cm, les dalles se posent sans colle, avec des connecteurs souples, pour une pose et dépose rapide en site occupé.

Forbo > Flotex by Starck

Une collection artistique

Cette gamme de moquettes dessinées par Philippe Starck se décline en trois systèmes de motifs (Vortex, Artsit, Twilight) réalisés par impression numérique. Chaque système, proposé en 6 ou 8 teintes, se décline en 4 lés (largeur 2 m) aux dessins alternés ou en dégradés, pouvant se juxtaposer entre eux pour créer différentes combinaisons. Composé d'un dos PVC et de fibres polyamide (80 millions au m²) qui piègent les poussières fines, ce sol, imputrescible, lavable à l'eau, résistant et acoustique (ΔLw de 21 dB), convient aux locaux à fort trafic.



Artepy > Bolon Studio

Le vinyle à motifs personnalisés

Ce concept de découpes en 7 formes (Triangle, Rectangle, Hexagone, Déco, Wing, Scale, Wave), à choisir parmi les collections Bolon, crée des sols personnalisés. En fonction de la couleur, du sens de la trame, de la lumière dans la pièce, les motifs en vinyle tissé produisent des effets visuels très différents. Ces sols sans phtalates répondent aux normes les plus élevées de confort, d'hygiène, de qualité de l'air et de résistance au feu dans le tertiaire ou le logement. Un outil Web simule toutes les combinaisons.



Tarkett > Trentino xf²

Un lino durable et coloré

Ce linoléum sur envers toile de jute contient plus de 90% de matières premières naturelles (huile de lin, résine de pin, farine de liège et de bois...) et 30% de matière recyclée. Proposé en 10 couleurs, il dispose d'un traitement de surface (xf²) le protégeant contre le décapage et la métallisation durant toute sa durée de vie. Sans phtalates, 100% recyclable, il est garanti dix ans et bénéficie de la certification Cradle to Cradle. Classement U4P3E1/2C2 sous Avis technique.

