

FAST FLOORING, LES SOLS FACILES À POSER ET RECYCLABLES SIGNÉS FORBO FLOORING



Enduro click dark timber

doc. Forbo Flooring Systems

Concept exclusif à Forbo Flooring, le Fast flooring intègre l'ensemble des solutions de l'expert en sols souples prévalant une pose libre. Depuis le lancement d'une première LVT click dans les années 2010 et l'avènement de l'innovante technologie Modul'up qui célèbre aujourd'hui 10 ans de succès, la conception de revêtements dont la mise en œuvre ne nécessite aucune colle ni adhésif s'affirme comme leitmotiv chez Forbo Flooring. Une volonté qui fait écho à son engagement en faveur du développement durable, tout en répondant parfaitement aux enjeux actuels du marché de la construction : délais de chantiers raccourcis, rentabilité optimisée, certifications environnementales toujours plus recherchées.

Ainsi, Forbo Flooring propose désormais plus d'une dizaine de produits faciles et rapides à poser, économiques et recyclables, adaptés à tous les segments (résidentiel, tertiaire, hospitalier, commercial, industriel...), à tous les projets, en neuf bien entendu, mais surtout plébiscités en rénovation, notamment en milieu occupé.





doc. Forbo Flooring Systems

Allura flex pink natural stone et white autumn oak

Sans colle, sans adhésif, avec moult atouts !

Qu'il s'agisse de revêtements de sol en lés, dalles ou lames ainsi que de tapis de propreté pour les entrées, les solutions Fast flooring de Forbo Flooring offrent de multiples avantages, tant pour les maîtres d'œuvre et d'ouvrage, les artisans de pose que pour l'utilisateur final.



doc. Forbo Flooring Systems

Modul'up habitat 2s3 chêne point de Hongrie clair



doc. Forbo Flooring Systems

Modul'up trafic | Modul'up compact light hybrid wood concrete

Facilité, rapidité & rentabilité :

Exit toute préparation de supports, les solutions Fast flooring pouvant recouvrir les sols existants, y compris amiantés¹, l'opération chronophage de ragréage disparaît. De même que celle de collage puisqu'il suffit de clipser, emboîter ou simplement placer au sol (structure plombante) les revêtements en pose libre avec, à la clé, une réduction des coûts d'installation et du temps d'immobilisation des locaux de plus de 50 % ! Nombreux segments y sont sensibles, par exemple les établissements de soin qui fonctionnent 24 h sur 24, souvent sous tension, pour lesquels une mise en service immédiate relève presque de l'ordre de l'indispensable. De même, le secteur éducatif apprécie la possibilité de réaliser la pose d'un revêtement libre sur un week-end ou une fin de période de vacances scolaires plutôt que de devoir réquisitionner les bâtiments (avec surcoûts) pendant les congés d'été. Tout comme les espaces commerciaux où la perte d'exploitation directe peut être véritablement préjudiciable. Avec les solutions Fast flooring, les sols sont utilisables immédiatement, sans attendre les 48 heures traditionnelles après la pose, même en cas de fort trafic.

1 - Selon réglementation en vigueur



doc. Forbo Flooring Systems

Modul'up T.E. ciment gris moyen

Sérénité & bien-être :

Autres bénéfices liés au Fast flooring, l'absence de troubles sonores liés à la préparation du support ou au nettoyage après chantier, de poussières et d'odeurs (encore une fois appréciable voire salubre dans le milieu hospitalier par exemple).

Par ailleurs, la réduction du nombre d'opérations et d'étapes en position accroupie ainsi que la suppression de la manutention liée au transport de la colle préservent la santé du poseur, limitant pénibilité et TMS².

Enfin, la flexibilité induite par l'absence de temps de gommage ou de séchage, la possibilité de repositionner le produit à l'envi et l'élimination de tout risque de litiges post-chantier liés à l'encollage favorisent aussi la tranquillité d'esprit des maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre, gestionnaires et artisans.

Durabilité :

Là-encore, l'absence de colle fait des produits Fast flooring d'excellents contributeurs à la cause de la planète. De même que se retirant tout aussi aisément et proprement qu'ils ont été installés, sans endommager le support, l'absence de résidus d'adhésif permet leur recyclage pour une seconde vie en droite ligne de l'implication Forbo Flooring en faveur de l'économie circulaire (avec, en sus, le recyclage des chutes de pose bien sûr).



doc. Forbo Flooring Systems

Modul'up trafic | Modul'up compact light grey canyon et grey canyon



doc. Forbo Flooring Systems

Allura puzzle



Modul'up trafic | Modul'up compact indigo color splash et yellow doodle

doc. Forbo Flooring Systems



Modul'up habitat 2s3 canvas perle

doc. Forbo Flooring Systems

Un large panel de références pour s'adapter à chaque besoin

Au rang de ses solutions en lés Modul'up, dont la technologie unique fête en 2023 ses 10 ans, Forbo Flooring compte, à présent, pas moins de 5 constructions.

Rappelons que Modul'up se compose d'un revêtement de sol PVC bénéficiant d'un double Système de Stabilisation Structurel D3S Core, pour une parfaite résistance aux sollicitations tout au long de sa durée de vie. Une simple bande de jonction exclusive appliquée aux jointures sans maintien en périphérie permet de faciliter la pose, la structure plombante des lés offrant un placage au sol immédiat.

Modul'up trafic 33 | 43, apte pour tous les locaux classés U3 P3 / U4 P3, propose le meilleur compromis acoustique/poinçonnement rémanent 19 dB / 0.08 mm.

Modul'up compact 33 | 43, approprié aux zones de passage fréquent, est spécialement adapté au recouvrement d'anciens supports dont VSM Acoustique (Vinyle Sur Mousse) et/ou amiantés³.

Soulignons que la résistance à la glissance R10 de **Modul'up trafic 33 | 43** et de **Modul'up compact 33 | 43** en fait les alliés des grands espaces et leur traitement de surface XtremPUR™ en optimise l'entretien, avec une résistance accrue aux rayures et aux taches, même en secteur hospitalier.

Modul'up habitat 2s3, affichant une efficacité acoustique de 20 dB, et **Modul'up compact habitat**, particulièrement adapté au recouvrement de VSM acoustique, se dédient, quant à eux, aux parties privatives des logements, chambres et espaces de vie, y compris les pièces humides. Forts d'une mise en service ultra rapide en neuf, ils génèrent, en recouvrement de supports anciens lors de rénovations, 25 à 30 % d'économies eu égard aux coûts requis par dépose d'un sol.

Enfin, combinaison d'un sol PVC compact et d'une sarlibase T.E., **Modul'up T.E. 33 | 43** se révèle la solution idéale pour recouvrir directement les supports humides ou sujets à des remontées d'humidité fréquentes. Son envers spécial Aquablock avec plots expansés assure, en effet, une ventilation permanente du support et évacue l'humidité vers la périphérie de la pièce, celle-ci s'échappant ensuite via les rainures de la plinthe également ventilée associée au système.

Précisons qu'au-delà de leurs performances techniques optimales, les solutions **Modul'up** proposent une grande variété design, avec des effets bois intemporels saisissants d'authenticité, des aspects béton, ciment et pierre conférant une réelle modernité aux sols, des décors textiles particulièrement originaux ou encore des motifs « graphic » empreints à la fois de fantaisie et de poésie.



Modul'up trafic | Modul'up compact soft blue stardust et deep blue stardust

doc. Forbo Flooring Systems

10 ans de Modul'up en 10 points !

- Conception et fabrication françaises à Reims
- Technologie innovante avec double voile de verre conférant excellent maintien au sol et résistance au poinçonnement optimale
- Sous Avis Technique⁴
- Disposant pour les 5 constructions de FDES (Fiches de Déclaration Environnementale et Sanitaire) vérifiées et disponibles sur INIES
- Solution amiante sans détérioration du support lors de futures déposes
- Rapidité de pose et de dépose
- Panel de gamme des plus étendus (138 décors répartis sur les 5 constructions⁵)
- Réponse optimale à tous les besoins (fort trafic, acoustique, support humide...)
- Recyclable à 100 % en fin de vie (hors cadre amiante) via le programme Tournesol
- Une dizaine de millions de m² installés en 10 ans

4 - À l'exception de Modul'up T.E. sous ETN et Modul'up habitat 2s3
 5 - Modul'up trafic & compact : 94 décors / Modul'up habitat 2s3 : 30 décors / Modul'up compact habitat : 8 décors / Modul'up T.E. : 6 décors

Côté lames et dalles, Forbo Flooring décline également 6 solutions LVT.

Allura click pro & life (qui se différencient par leur couche d'usure respective de 0,55 mm et 0,49 mm) se positionnent parmi les seules LVT à clipser du marché sous avis technique du CSTB. Bénéficiant d'une stabilité dimensionnelle remarquable et offrant un véritable confort acoustique, leur système click s'avère particulièrement résistant à la traction pour une performance durable. Plus faciles à couper et plus légères à manipuler qu'une LVT click rigide, **Allura click pro & life** contiennent 30 % de matière recyclée sur la masse totale du produit.

De même, l'ingénieux système d'accroche en queue d'aronde d'**Allura puzzle** (exclusivité Forbo Flooring) autorise une connexion des plus fiables, d'autant que la collection propose des formats de dalles XL (96 cm x 96 cm) pour habiller de très grandes surfaces, à trafic intense.



Allura flex | Allura click decibel | Allura click pro | Allura click life natural timber

doc. Forbo Flooring Systems

Au rang des **nouveautés 2023**, citons **Allura flex** qui, si elle existait déjà en pose poissée, se décline désormais en pose libre. En effet, l'insertion d'un second voile de verre, juste après la couche compacte calandree, offre désormais à **Allura flex** la possibilité d'une pose libre plombante, sans adhésif, jusqu'à 150 m²⁶.

La gamme **Allura click decibel**, lancée prochainement, témoigne, quant à elle, d'une efficacité acoustique de 19 dB. Son système click durable permet une pose sans joint de fractionnement jusqu'à 1 000 m². Précisons que la sous-couche acoustique intégrée au produit (et non textile) facilite le recyclage en fin de vie sachant, par ailleurs, que ce revêtement intègre 30 % de contenu recyclé.

Pour clore le panel, **Enduro click**, au service des logements, allie esthétique et excellente résistance au poinçonnement.

À ces 6 gammes LVT, s'agrégent les **solutions hautes performances en dalles Colorex**, destinées aux applications à fortes contraintes pour le secteur industriel, les unités de fabrication électroniques (ESD), les salles propres... Revendiquant fiabilité et qualité durable, elles se déploient en triptyque : une version neutre **Colorex plus basic** en pose plombante pour les installations où la conductivité n'est pas nécessaire ; une version dotée de propriétés conductrices permanentes **Colorex plus EC**, assemblée via un système de queues d'aronde, utilisant un plot de mise à la terre ; une version antidérapante **Colorex plus R10** avec une structure de surface qui améliore la sécurité en cas de contamination du sol par déversements de poudre ou eau par exemple. Avantages majeurs : les solutions **Colorex** résistent aux charges lourdes dynamiques et statiques, tout en se révélant 100 % réparables (par collage à chaud avec rendu invisible) dans le cas de détériorations, même importantes.

Parce que Forbo Flooring pense à chaque espace et que la première impression s'affirme primordiale, il propose aussi toute une gamme de **tapis de propreté** pour hall d'accueil. Retenant jusqu'à 95 % de la saleté et de l'humidité, cette solution modulaire contribue à réduire le coût d'entretien des sols intérieurs jusqu'à 65 % (atout environnemental également puisque l'utilisation de détergent s'en trouve réduit) et prolonge leur durée de vie.

Là-encore, le choix est large, avec pas moins de 6 déclinaisons : **Coral classic**⁷, fabriqué à partir de 30 % d'Econyl®, fibres issues à 100 % de matériaux recyclés ; **Coral brush**⁷ et **Coral welcome** intégrant, eux, 100 % d'Econyl® (envers fabriqué à partir de bouteilles en PET recyclées) ; **Coral bright** qui dispose du meilleur rapport qualité/prix de sa catégorie ; **Coral luxe**, confortable à la marche et au toucher ; **Coral grip**, bénéficiant d'un excellent résultat anti-dérapant grâce aux granulats intégrés dans sa composition et pouvant s'installer en extérieur comme en intérieur (de complexes sportifs par exemple).

7 - 4 références en pose libre avec le système Pro-Fit Quattro



Enduro click white pine

doc. Forbo Flooring Systems



Colorex plus EC pacific

doc. Forbo Flooring Systems



Coral welcome desperado

doc. Forbo Flooring Systems

À propos du Groupe Forbo. Acteur international majeur du revêtement de sol souple, le Groupe Forbo est le numéro 1 mondial sur le marché du linoléum et des sols textiles floqués (environ 5 500 personnes, au sein de 25 unités de production & de distribution et 49 organisations de vente dans 39 pays, pour un chiffre d'affaires 2021 de 1 254 millions de francs suisses). Sa branche revêtements de sol "Forbo Flooring Systems" offre une large palette de revêtements et solutions décoratives pour les marchés professionnels et résidentiels. Linoléums, PVC, textiles aiguilletés compacts, textiles floqués, dalles tuftées et systèmes de tapis de propreté souples et rigides, conjuguent fonctionnalité, couleurs et design, offrant des solutions complètes adaptées à tous les environnements.

Pour toute information, documentation, liste des points de vente, s'adresser à :
Forbo Sarlino SAS - 63, rue Gosset - 51100 Reims - Tél. 03 26 77 86 35 - www.forbo-flooring.fr

Forbo

FLOORING SYSTEMS

Visuels téléchargeables sur www.n-schilling.com ou sur demande

www.facebook.com/agenceschilling

[@AgenceSchilling](https://www.instagram.com/AgenceSchilling)

www.linkedin.com/in/agenceschilling