



U3 P3 E1/2 C2



## Descriptif type



### Revêtement de sol LVT décoratif en lames et en dalles clipsables

Fourniture et pose d'un revêtement de sol LVT décoratif, flexible et clipsable en lames et en dalles, validé par un avis technique n°12/18-1780\_V3 et revendiqué apte à l'emploi dans les locaux au plus U3 P3 E1/2 C2 type **Allura click pro**. D'une épaisseur totale de 5 mm, ce revêtement de sol LVT en pose libre se base sur un système de pose flottant sans colle avec un système click angulaire sur sa longueur et à plat sur l'extrémité. Il sera doté d'une couche d'usure de 0,55 mm en PVC compact transparente groupe T d'abrasion et d'une armature en voile de verre lui conférant une parfaite stabilité dimensionnelle  $\leq 0,05\%$  et une excellente résistance au poinçonnement rémanent  $\leq 0,05$  mm. Pour finir, le produit offre une efficacité acoustique 15 dB via l'apport d'une sous-couche acoustique, il est classé Bfl-s1 selon la norme de réaction au feu et il bénéficiera d'une résistance à la glissance R10.

Allura click pro sera disponible via 20 décors bois et minéraux et 3 formats différents.

Fabriqué en Europe à partir de matières premières garanties sans phtalate et intégrant 30 % de contenu recyclé dans sa masse surfacique, Allura click pro est conforme à la réglementation REACH (5). Avec un taux d'émissions COV à 28 jours < 20 µg/m³ dans l'air intérieur, il est classé A+. Son installation en pose libre permettra une pose et une dépose rapide ainsi qu'un recyclage facilité en fin de vie. De plus, Allura click pro pourra être installé sur des supports neufs ou à rénover en solution de recouvrement sur supports existants de type carrelage, PVC compact et acoustique (1), y compris amiantés sous conditions (2) (y compris la cuisine) et jusqu'à 1 000 m² sans joint de fractionnement et sans contrainte de pose face aux baies vitrées (1). Il disposera d'une protection de surface de type polyuréthane (PUR) qui le protégera des rayures et des taches dans le temps, facilitera son entretien et lui évitera l'application d'une métallisation pendant toute sa durée de vie.

Il bénéficiera d'une garantie de 7 ans et pourra obtenir une extension jusqu'à 6 ans supplémentaires (3) (suivant conditions de mise en œuvre des tapis de propreté Coral ou Nuway du fabricant).

Nos revêtements de sol (chutes de pose et déposes) sont recyclables via notre programme Tournesol (4).

### Découvrir l'ensemble de la gamme coloristique

## Mode de pose et entretien

### Mode de pose :

#### Pose maintenue :

Les dispositions générales relatives aux supports neufs sont celles décrites dans la norme NF DTU 53.12. En rénovation, le support est préparé comme indiqué dans le Cahier 3635 du CSTB. Sont admises les poses sur supports à base de liants hydrauliques, les supports bois, les anciens carrelages (largeur des joints entre carreaux < 5 mm et profondeur des joints < 2 mm et désaffleurs entre carreaux < 1 mm) et les anciens revêtements de sol souples compacts (linoléum 2,5 mm ou PVC homogène ou hétérogène) acoustique y compris supports amiantés\*, caoutchouc...). Consulter notre service technique pour les supports non cités.

**Pose d>Allura click pro sans sous-couche :** la tolérance maximale en termes de planéité et désaffleurs du support est de 5 mm sous une règle de 2 m et 1 mm sous le réglot de 20 cm. Toute pose réalisée sur un support en terre-plein nécessite la mise en œuvre de l'un des systèmes barrière à l'humidité décrit dans le NF DTU 53.12

**Pose sur sous-couche 15 dB :** Sur tous supports neufs ou anciens dont la planéité ou les désaffleurs sont supérieurs aux valeurs énoncées ci-dessus et avec une tolérance maximale de 5 mm sous la règle de 2 m et 2 mm sous le réglot de 20 cm. Cette sous-couche vous offre comme avantage, entre autres, de combler des petites irrégularités du support, par ex. lors de la pose sur ancien carrelage avec désaffleurs, la pose sur planchers bois ou panneaux dérivés du bois, etc.

La sous-couche Allura click 15 dB réf 54002 préconisées par Forbo pourront être utilisées selon les propriétés recherchées, notamment acoustique ou rattrapage de défauts, se rapprocher du service technique Forbo. L'utilisation d'une autre sous-couche associée à Allura click pro n'engagera en aucun cas la responsabilité du fabricant.

### Nettoyage et entretien :

L'entreprise en charge du nettoyage des revêtements devra impérativement respecter les protocoles d'entretien du fabricant. La notice d'entretien devra être transmise par le présent lot revêtement de sol ou par le fabricant.

(1) Se référer à la notice de pose et aux Avis techniques et uniquement en parties privatives de l'habitat.

(2) Dans le respect de la réglementation en vigueur et après l'envoi du modèle de mode opératoire.

(3) L'extension de garantie peut s'appliquer à partir du 2e M. de Tapis de Propreté Coral® ou de la mise en place d'un système Nuway® selon trafic (voir conditions sur [www.forbo-flooring.fr](http://www.forbo-flooring.fr)).

(4) Linoléum et PVC - Selon cahier des charges et hors cadre amianté.

(5) Les articles (produits) ne contiennent pas de substances de la liste candidate en vigueur publiée par l'ECHA (substances très préoccupantes) à déclarer dans le cadre du règlement REACH.

(6) Valable sur support incombustible A1fl ou A2fl, testé en pose libre. Satisfait à la réglementation M3.

## Caractéristiques techniques

Dénomination commerciale	<b>Allura click pro</b>
Apte à l'emploi dans les locaux classés au plus	U3 P3 E1/2 C2
Avis technique / DTA	<b>n° 12/18-1780_V3</b>
Efficacité acoustique	<b>15 dB (avec sous-couche)</b>
Épaisseur totale	5 mm
Couche d'usure	0,55 mm
Masse surfacique	8 300 g/m²
Poinçonnement rémanent	0,05 mm
Réaction au feu	Bfl-s1 (6) - <b>n°2018/131-1 (CRET)</b>
Classification selon NF EN 651 (ISO 11638)	33



U3 P3 E1/2 C2



### Descriptif type



#### Revêtement de sol LVT décoratif en lames et en dalles clipsables

Fourniture et pose d'un revêtement de sol LVT décoratif, flexible et clipsable en lames et en dalles, validé par un **avis technique n°12/18-1780\_V3** et revendiqué apte à l'emploi dans les locaux au plus U3 P3 E1/2 C2 type **Allura click pro**. D'une **épaisseur totale de 5 mm**, ce revêtement de sol LVT en pose libre se base sur un système de pose flottant sans colle avec un système click angulaire sur sa longueur et à plat sur l'extrémité. Il sera doté d'une **couche d'usure de 0,55 mm** en PVC compact transparente groupe T d'abrasion et d'une armature en voile de verre lui conférant une parfaite **stabilité dimensionnelle ≤ 0,05 %** et une excellente résistance au **poinçonnement rémanent ≤ 0,05 mm**. Pour finir, le produit offre une **efficacité acoustique 15 dB** via l'apport d'une **sous-couche acoustique**, il est classé **Bfl-s1** selon la norme de réaction au feu et il bénéficiera d'une **résistance à la glissance R10**.

Allura click pro sera disponible via **20 décors** bois et minéraux et **3 formats différents**.

**Fabriqué en Europe** à partir de **matières premières garanties sans phtalate** et intégrant **30 % de contenu recyclé** dans sa masse surfacique, Allura click pro est **conforme à la réglementation REACH** (5). Avec un taux d'émissions **COV à 28 jours < 20 µg/m³** dans l'air intérieur, il est classé **A+**. Son installation en **pose libre** permettra une **pose et une dépose rapide** ainsi qu'un **recyclage facilité** en fin de vie. De plus, Allura click pro **pourra être installé sur des supports neufs ou à rénover** en solution de recouvrement sur supports existants de type carrelage, PVC compact et acoustique (1), y compris amiantés sous conditions (2) (y compris la cuisine) et **jusqu'à 1 000 m² sans joint de fractionnement** et sans contrainte de pose face aux baies vitrées (1). Il disposera d'une protection de surface de type polyuréthane (PUR) qui le protégera des rayures et des taches dans le temps, facilitera son entretien et lui évitera l'application d'une métallisation pendant toute sa durée de vie.

Il bénéficiera d'une **garantie de 7 ans** et pourra obtenir une **extension jusqu'à 6 ans supplémentaires** (3) (suivant conditions de mise en œuvre des tapis de propreté Coral ou Nuway du fabricant).

Nos revêtements de sol (chutes de pose et déposes) sont **recyclables** via notre programme **Tournesol** (4).



### Fabrication

Lieu de production **Coeverden (Pays-Bas)**

Notre usine est certifiée ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 et SA 8000



Contenu recyclé en % de la masse totale du produit **30 %**

Quantité d'électricité garantie d'origine renouvelable **100 %**

Matières premières **Garanties sans phtalate**

Conformité REACH



### Indicateur réchauffement climatique

Indicateur réchauffement climatique : Allura click pro a fait l'objet d'une Analyse de Cycle de Vie et dispose d'une **FDES** conforme à la norme NF EN ISO 14025, à la NF EN 15804+A1 et à son complément national NF EN 15804/CN et consultable sur INIES :

Indicateur Réchauffement climatique = **19,6 kg CO2 eq/m²** sur tout le cycle de vie du produit pour une durée de vie de 25 ans.

(1) Se référer à la notice de pose et aux Avis techniques et uniquement en parties privatives de l'habitat.

(2) Dans le respect de la réglementation en vigueur et après l'envoi du modèle de mode opératoire.

(3) L'extension de garantie peut s'appliquer à partir du 2e ML de Tapis de Propreté Coral® ou de la mise en place d'un système Nuway® selon trafic (voir conditions sur [www.forbo-flooring.fr](http://www.forbo-flooring.fr)).

(4) Linoléum et PVC - Selon cahier des charges et hors cadre amiante.

(5) Les articles (produits) ne contiennent pas de substances de la liste candidate en vigueur publiée par l'ECHA (substances très préoccupantes) à déclarer dans le cadre du règlement REACH.



### Qualité de vie intérieure et bien-être

Qualité de l'air intérieur : Conforme à la classe A+ de l'étiquetage réglementaire français



Emissions de **COV** à 28 jrs : < 20 µg/m3

Réduction du bruit d'impact : 15 (avec sous-couche)

**LRV** jusqu'à 46 %



### Recyclage

Nos revêtements de sol (chutes de pose et déposes) sont recyclables via notre programme **Tournesol** (4).

[Découvrez notre engagement en faveur de l'environnement](#)