

allura ceramics

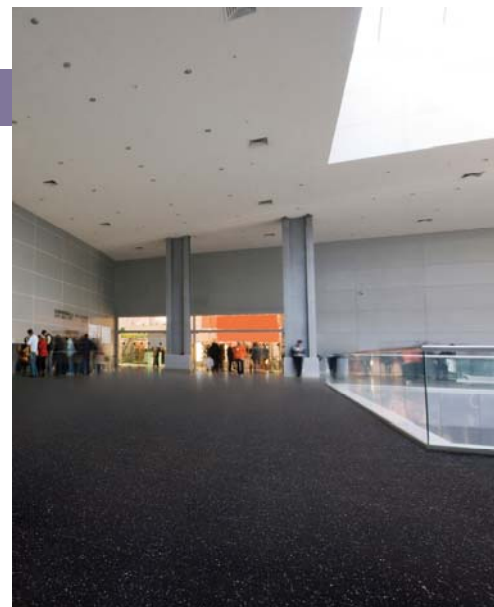
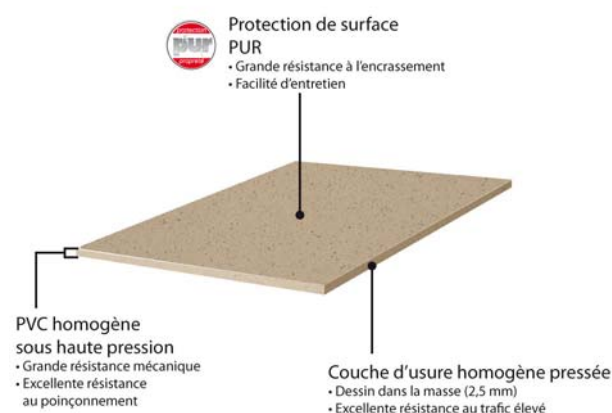
Descriptif Type

Revêtement de sol PVC homogène compact U4 P3 en dalles

Fourniture et pose d'un revêtement vinylique hétérogène compact certifié NF UPEC en dalles classé **U4 P3 E2/3 C2** type ALLURA CERAMICS.

Le revêtement de sol sera un revêtement PVC homogène compact décoratif en Dalles pressé de conception et fabrication 100 % européenne. Il bénéficiera d'une résistance au glissement R9, une très bonne résistance au trafic et une excellente résistance au poinçonnement $pr \leq 0,04$ mm. Il sera doté d'une couche d'usure homogène en PVC compact groupe P d'abrasion et il bénéficiera d'une protection de surface PUR de type polyuréthane qui facilitera l'entretien et évitera l'application d'une métallisation pendant toute la durée de vie du produit.

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



Mode de pose & Entretien

Mode de pose :

Pose collée : Mise en œuvre et type de colle (type V40) suivant préconisations du fabricant et dans le respect du NF DTU 53.2.

En fonction de la classification UPEC des locaux du CSTB et de la nature du support l'Entreprise devra utiliser les méthodologies de mise en œuvre qu'implique le classement E.

E1 : joints soudés à chaud sur support bois

E2 : joints soudés à chaud sur support béton

E3 : joints soudés à chauds + étanchéité en rive

Dans le cas d'une pose sur terre plein, l'entreprise prendra les dispositions nécessaires de préparation de support pour réaliser une barrière anti humidité selon les prescriptions du NF DTU 53.2. Notamment : Possibilité de mise en œuvre sur sous couche d'interposition de type SARLIBASE T.E. de FORBO suivant Avis Technique du fabricant.

L'entreprise installera les compléments de finition utiles disponibles auprès du fabricant : plinthes, plinthes complètes ou plinthes décoratives PVC.

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.

Caractéristiques techniques

ALLURA CERAMICS de FORBO FLOORING SYSTEMS	
Épaisseur	2,5 mm
Couche d'usure	2,5 mm, homogène
Masse surfacique totale	3760 g/m ²
Classement UPEC	U4 P3 E2/3 C2
Certification NF UPEC	N° 330-005.1
Résistance à l'abrasion	Groupe P
Résistance au poinçonnement	$\leq 0,04$ mm (exigence de la norme $\leq 0,10$ mm)
Réaction au feu	B _{fl} -s1(*) – N° 64572 (ÖTI)
Résistance à la glissance	R9
Classement européen selon NF EN 685	34 - 43
Propriétés électrostatiques	Antistatique - Classe 1
Dimensions	Dalles 61,5 x 61,5 cm
Garantie	7 ans + extension de garantie

(*) Satisfait à la réglementation M3

Données environnementales

- FDES conforme à la norme NF P01-010 (à fournir)
- Répond à la démarche HQE
- Taux d'émission de TVOC $< 100 \mu\text{g}/\text{m}^3$, niveau : Très performant - Niveau 2
- Produit exempt de toute substance sujette à restriction (formaldéhyde, pentachlorophénol, métaux lourds, CMR 1A et 1B) ; conforme au règlement européen REACH
- Composé de 50 % de matière première naturelle
- Recyclable à 100 %
- Conçu et fabriqué à partir d'électricité garantie d'origine 100 % renouvelable