



FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

REVÊTEMENTS DE SOL

Acczent Excellence 4



Description

Le revêtement de sol sélectionné du type Acczent Excellence 3 ou 4, appartient à la famille des sols PVC compacts imprimés haute précision, avec couche calandree en PVC recyclé et stabilisé à envers compact en lés de 2 m, dont le plastifiant n'entre pas dans la catégorie des phtalates.

Le revêtement contient près de 20% de matière recyclée. La couche d'usure non chargée du groupe d'abrasion T est renforcée par un traitement polyuréthane photoréticulé avec particules d'alumine TopClean XP™ qui supprime définitivement toute métallisation et spray régénérante.

Il possède une résistance au poinçonnement de 0,03 mm.

Son taux d'émission de composés organiques volatils dans l'air est inférieur à 100 µg/m³ (COVT après 28 jours).

Disposant d'une décision d'admission à la marque NF UPEC, son classement U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2 est certifié. Acczent Excellence 3 ou 4 bénéficie d'une Garantie 10 ans. Il est 100 % recyclable. Les chutes issues de la pose peuvent être recyclées et réintroduites dans la fabrication des revêtements PVC au travers du programme Tarkett ReUse®.

Acczent Excellence 3 ou 4 bénéficie d'une Garantie 10 ans. Il est 100 % recyclable. Les chutes issues de la pose peuvent être recyclées et réintroduites dans la fabrication des revêtements PVC au travers du programme Tarkett ReUse®.

Les plus produits :

- Plus de 100 décors et couleurs
- 80% de nouveautés
- Plus de 20 décors Bois
- Toutes les références compactes disponibles en acoustiques
- COVT <10µg / m3 après 28 jours
- Technologie sans phtalate pour tous les revêtements
- Offre compact en lé avec des accessoires assortis pour les zones à trafic intense
- Garantie : 10 ans

Coloris disponibles





Caractéristiques techniques

| | |
|---|------------------------|
| Epaisseur | 2.00 mm |
| Longueur | 23.00 m |
| Largeur | 2.00 m |
| Masse surfacique | 3.10 kg/m ² |
| UPEC (Usure U) | U4 |
| UPEC (poinçonnement P) | P3 |
| UPEC (eau et humidité E) | E2 |
| UPEC (tenue aux agents chimique C) | C2 |
| Glissance des sols pieds chaussés | PC6 (R9) |
| Réaction au feu (Euroclasses) | B fl-s1 |

Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Brochure](#)

 [Fiche technique](#)

 [FDES](#)

 [PV FEU](#)

 [DOP](#)

 [Guide d'entretien](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

Aucun fichier