



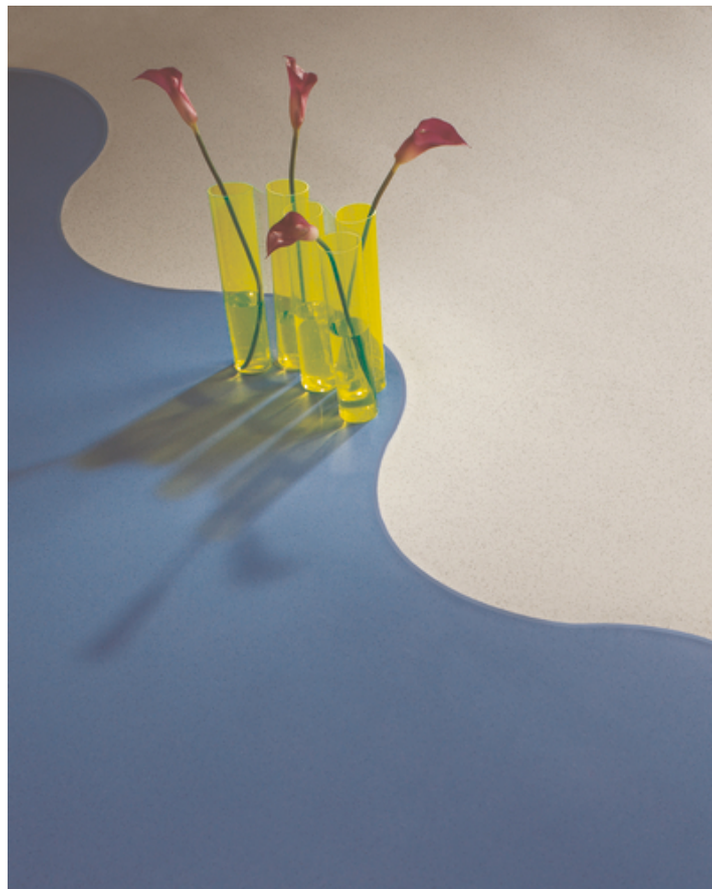
Le fabricant a désactivé ce produit pour la raison suivante : Le produit n'est plus fabriqué



FICHE COMPLÈTE  
sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

REVÊTEMENTS DE SOL

# Acczent Evolution 4



## Description

Le revêtement de sol sélectionné du type Acczent Evolution 4 appartient à la famille des sols PVC compacts avec décors dans la masse sur sous-couche calandree en PVC recyclé et stabilisé à envers compact en lés de 2 m. Le revêtement contient plus de 50% de matières premières naturelles et près de 30% de matière recyclée.

La couche d'usure non chargée du groupe d'abrasion T est renforcée par un traitement polyuréthane photo réticulé avec particules d'alumine TopClean XP™ qui supprime définitivement toute métallisation et spray régénérant. Il possède une résistance au poinçonnement de 0,03 mm. Son taux d'émission de composés organiques volatils dans l'air est inférieur à 10 µg/m<sup>3</sup> (COVT après 28 jours). Disposant d'une décision/demande d'admission à la marque NF UPEC, son classement U4P3E2/3C2 est/sera certifié. Acczent Evolution 4 bénéficie d'une Garantie 10 ans.

Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers de la filière Tarkett ReUse.

Les points forts :

- Résistant aux sollicitations extrêmes : Couche d'usure allant jusqu'à 1mm
- Hygiénique : Le traitement de surface TopClean Xp limite l'adhérence des salissures, sources de contamination, et facilite l'entretien quotidien
- Sain : Emissions de COV < 10 µg/m<sup>3</sup> après 28 jours
- Esthétique : 66 décors également disponibles en version acoustique et en U3 pour répondre à toutes les contraintes des locaux en toute liberté
- Coordinable avec la nouvelle protection murale ProtectWALL et Concept Douche (Concept Integral Design)

## Coloris disponibles



## Caractéristiques techniques

<b>Epaisseur</b>	2.00 mm
<b>Longueur</b>	23.00 m
<b>Largeur</b>	2.00 m
<b>Masse surfacique</b>	2.89 kg/m <sup>2</sup>
<b>UPEC (Usure U)</b>	U4
<b>UPEC (poinçonnement P)</b>	P3
<b>UPEC (eau et humidité E)</b>	E2
<b>UPEC (tenue aux agents chimique C)</b>	C2
<b>Réaction au feu (Euroclasses)</b>	B fl-s1

## Documentations

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

 [Fiche technique](#)

 [DOP UNI](#)

 [DOP VISION](#)

 [DOP SPICE ET CANDY](#)

 [DOP SAND](#)

 [DOP SALT ET PEPPER](#)

 [CLASSEMENT UPEC 4C](#)

 [CLASSEMENT UPEC SAND4 etVISION4](#)

 [CLASSEMENT UPEC SP4](#)

 [PV FEU](#)

 [FDES](#)

## Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

Aucun fichier