



# RÉVÉEL

## UNE MARQUE NUANCES UNIKALO

Découvrez la **Soft'Tex 2**, notre collection de sol textile plombant modulaire, conçue pour allier confort, performance acoustique et résistance. Idéale pour les environnements à fort trafic, la **Soft'Tex 2** offre une solution esthétique et fonctionnelle pour les établissements recevant du public (ERP), bureaux et autres espaces d'accueil.

### Design

- Des **styles variés** : monochrome discret en toute simplicité ou uni coloré vitalisant, design graphique atypique ou motifs organiques appelant à la sérénité. L'offre est complète et permet la création d'un environnement à la fois accueillant et stimulant.
- La **liberté de création** avec 2 formats :
  - Dalle (50 x 50 cm)
  - Lame (25 x 100 cm)
- Une sélection de **10 gammes**, avec plus de **75 décors**, dans une quinzaine de coloris différents.
- La Soft'Tex 2 offre une **modularité** sans pareille. Le panachage des coloris et des gammes permet de **rompre la monotonie** et de **délimiter des espaces**.

### Performances

- **Classe d'usage U3SP3** (selon les gammes) : Idéal pour les zones à fort trafic
- 2 niveaux de **performance acoustique** selon l'envers présent en gamme :
  - **Envers BBack** : pour une bonne absorption des sons parasites
  - **Envers NRB** (Noise Reduction Backing) : pour un confort et une isolation acoustique supplémentaires, jusqu'à 30 dB selon les gammes.
- **Confort à la marche** optimal pour les références dotées d'un envers NRB.

## Environnement

- **Matériaux recyclés** : Certaines gammes sont conçues à partir de **polyamide recyclé et recyclable**. Les envers NRB sont également composés de plus de 90% de bouteilles plastiques recyclées.
- **Emissions de COV réduites** : **Classé A+**, garantissant un air intérieur sain et respectueux des occupants.
- **Fabrication Française**
- Produits fabriqués dans le **respect de l'environnement** : la plupart des gammes sont écolabellisées GUT.
- **3 gammes dédiées à empreinte carbone réduite** : Soft Trend, Soft Work et Soft Wild. Composées de fil recyclé à 75% et 100% recyclable, ces gammes ont une utilisation réduite de matériaux vierges et de ressources fossiles.