

# Nos sous-couches

# Interface®

## 1. Sound Choice™

LVT

Spécialement conçue pour être la sous-couche intégrée à nos vinyles modulaires (LVT), Sound Choice permet de réduire les bruits indésirables grâce à votre revêtement de sol de manière beaucoup plus efficace que d'autres surfaces dures. Sound Choice réduit notamment de 16 dB les bruits d'impact afin d'éviter les perturbations entre les sols et les pièces. Il s'agit donc d'un atout particulièrement utile dans les immeubles de bureaux à plusieurs étages, ainsi que dans les environnements d'enseignement, de santé et d'hôtellerie.

En tant que composant standard destiné à nos vinyles modulaires (LVT), Sound Choice assure une isolation acoustique sans les frais associés à l'ajustement de sous-couches.

## 2. CQuest™Bio

DALLES DE MOQUETTE

Quel que soit la dalle de moquette Interface que vous choisissez, CQuest™Bio sera la sous-couche idéale. C'est maintenant notre sous-couche standard pour toutes nos dalles de moquette. CQuest™Bio contient des matériaux recyclés et biosourcés. Ces matériaux, mesurés de façon autonome, présentent un bilan carbone négatif net, ce qui réduit considérablement l'empreinte carbone totale du produit final. CQuest™Bio contribuera aux principaux programmes de certification environnementales dans le secteur de la construction et de l'immobilier.

Elle garantit également une planéité et une stabilité maximales. Elle est compatible avec notre système de pose sans colle TacTiles® et constitue une base solide pour les installations dans de grands espaces qui ne se déformeront pas, ne se plisseront pas ou ne se dôneront pas, même en cas de changements extrêmes de température et d'humidité. Sa composition est également formulée pour garantir que les dalles de moquette restent en place, même en cas d'utilisation intensive.

## 3. CQuest™BioX

DALLES DE MOQUETTE

Notre sous-couche qui stocke le plus de carbone. Elle est composée des mêmes éléments que CQuest™Bio, mais sa concentration en matériaux négatifs en carbone est plus élevée.

Les matériaux négatifs en carbone de la sous-couche CQuest™BioX, associés à une fibre et des processus de tufting brevetés, créent une dalle de moquette négative en carbone.

[www.interface.com/cquest](http://www.interface.com/cquest)



## 6. ReCushion Bac®

DALLES DE MOQUETTE

Pour les espaces dans lesquels l'isolation acoustique et le confort à la marche sont particulièrement importants, ReCushion Bac offre un niveau supérieur de protection et de soutien.

Fabriquée à partir de deux sous-couches CQuest™Bio et d'une couche intercalaire de 3 mm de mousse de polymère à cellules fermées (à base de 85 % de fibres recyclées), ReCushion Bac offre une meilleure absorption acoustique et résiste à l'écrasement et à l'aplatissement, y compris dans les zones de passage intensif. De plus, grâce à sa composition riche en matériaux recyclés et biosourcés, elle permet d'accroître les performances environnementales totales de votre revêtement de sol.

Vous pouvez sélectionner ReCushion Bac sur un grand nombre de nos gammes de moquettes modulaires afin d'obtenir un revêtement de sol antistatique hautement résistant, doté d'un confort thermique et acoustique supérieur, qui procure en plus un aspect feutré et raffiné.

## CQuest™Bio SONE and CQuest™Bio SONE+

Nos sous-couches acoustiques intégrées. Conçues pour les occupants de vos espaces, elles améliorent à la fois l'acoustique et le confort à la marche. La composition de CQuestBio SONE et CQuestBio SONE+ permettra à vos projets d'être achevés rapidement avec le moins de perturbations possible.

### Avantages

- Confort à la marche amélioré
- Installation simple avec un minimum de perturbations
- Économique - en particulier sur de grandes surfaces
- Fabriquée avec une base en feutre de polyester recyclé à 98 %, faite à partir de bouteilles PET recyclées
- Sans bitume et sans PVC
- CQuestBio SONE et CQuestBio SONE+ sont disponibles en option sur une large sélection de dalles de moquette Interface

## 4. CQuest™Bio SONE

DALLES DE MOQUETTE

- Réduction du bruit d'impact jusqu'à 29dB
- Absorption acoustique de 0,30  $\alpha_w$  à 0,35  $\alpha_w$  selon le produit

## 5. CQuestBio SONE+

DALLES DE MOQUETTE

- Réduction du bruit d'impact jusqu'à 33dB
- Absorption acoustique de 0,30  $\alpha_w$  à 0,40  $\alpha_w$  selon le produit

## 7. Interlay®

DALLES DE MOQUETTE

Pour garantir les niveaux de confort acoustique et ergonomique les plus élevés, Interlay est un sous-revêtement à pose libre hautement résilient, conçu pour être posé sous vos dalles de moquette Interface. Fourni en dalles de 50 x 50 cm, ce produit est utilisable dans un espace entier ou dans quelques zones précisément délimitées, afin d'offrir ses avantages seulement là où vous en avez besoin.

Interlay se compose de deux couches CQuest™Bio et d'une couche de mousse intercalaire afin d'absorber les émissions sonores et d'atténuer les bruits d'impact. Cela fait d'Interlay un moyen très efficace pour remédier aux problèmes de mauvaise acoustique dans n'importe quel espace intérieur. De plus, sa construction incorpore des matériaux recyclés et biosourcés, et améliore grandement le bien-être thermique et le confort à la marche.

Interlay est facile à installer et ses avantages s'inscrivent dans la durée. Même lorsque votre moquette devra être remplacée, Interlay résistera toujours. Vous pourrez le réutiliser indéfiniment et bénéficier durablement de plus de confort et de moins de bruit.