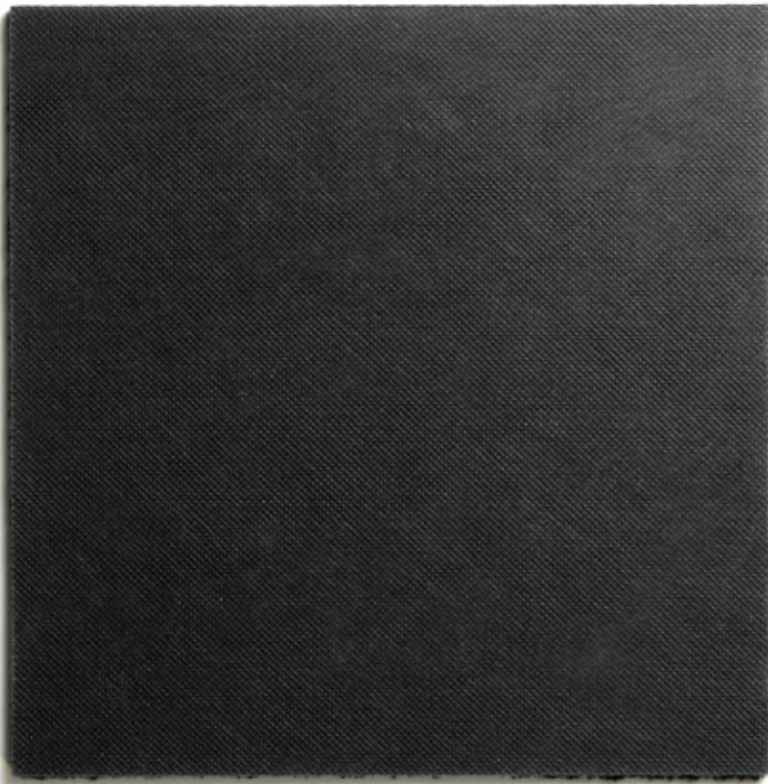


Sous-couches

Sous-couches haute performance pour sols modulaires

Interface®



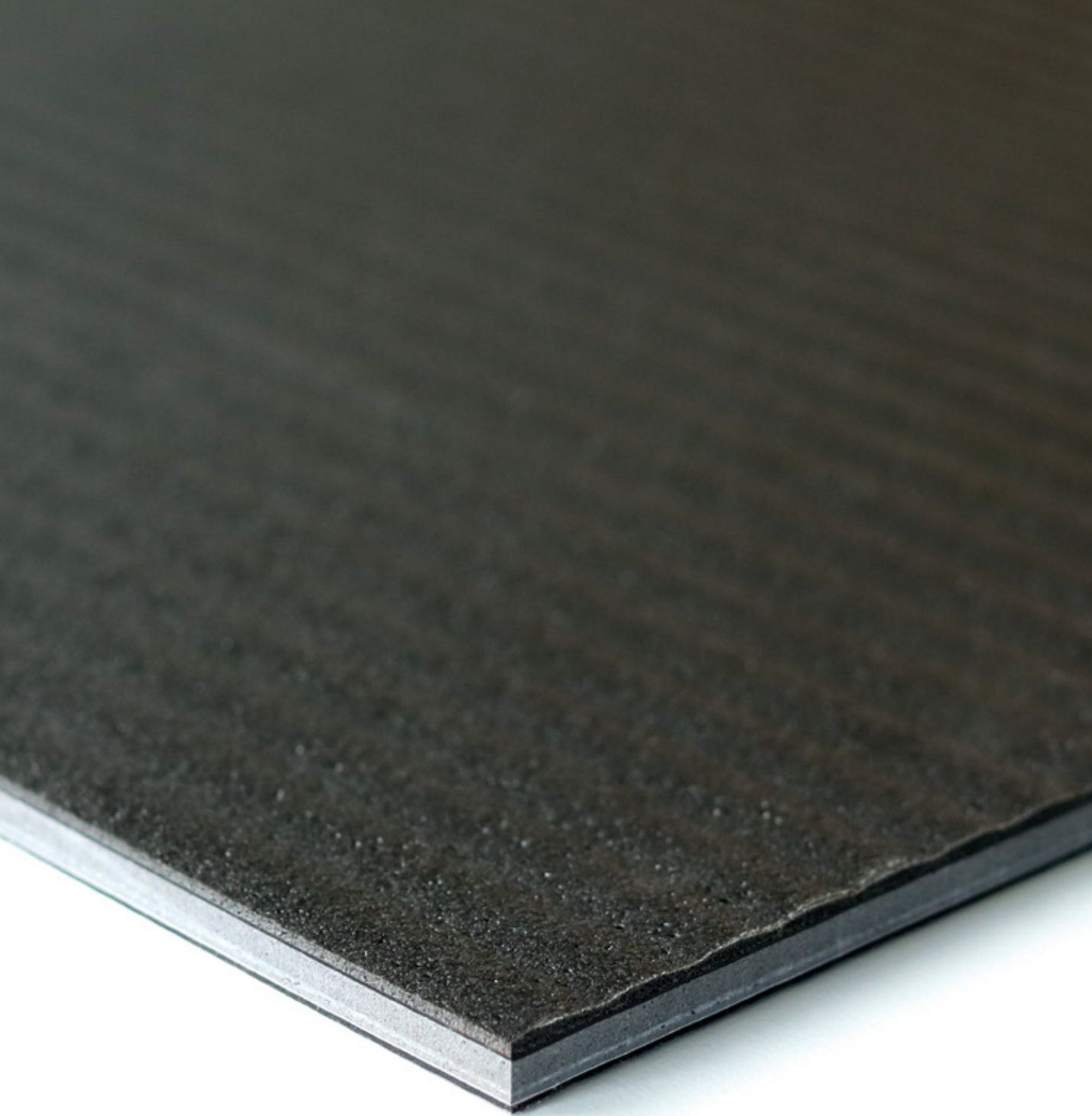
Sous-couches haute performance pour sols modulaires

Lorsque vous choisissez un revêtement de sol, vous pensez probablement au coloris, au design, au motif et à la texture. Chez Interface, nous vous encourageons également à prendre en compte la sous-couche, car c'est elle qui permettra de préserver l'aspect, le confort et les performances de votre revêtement sur la durée.

Dans la plupart des cas, nos sous-couches standards répondront en tout point à vos besoins. Nous fournissons la plupart de nos dalles de moquette avec une sous-couche CQuest™Bio et nos vinyles modulaires (LVT) sont fournis avec notre sous-couche acoustique intégrée Sound Choice™. Ces deux sous-couches conviennent parfaitement à la plupart des environnements professionnels et leurs performances ont été démontrées. Néanmoins, vous pouvez avoir des exigences très spécifiques, liées par exemple à l'usage principal de l'espace ou au type de sol support avec lequel vous travaillez. Notre offre contient tout ce qu'il vous faut en matière de sous-couches.

Toutes nos sous-couches sont le fruit de nombreuses années de développement par nos équipes de recherche en matériaux. De plus, nous les testons afin de garantir leur conformité aux normes rigoureuses de l'industrie, qu'il s'agisse de la stabilité dimensionnelle des dalles, du maintien en position pendant toute leur durée de vie, ou encore de la facilité de pose et de remplacement.

Nos sous-couches constituent une base solide à plus d'un titre. Vous trouverez la liste des produits compatibles avec chacune des sous-couches sur notre site internet.



**Offre l'isolation acoustique
sans l'achat d'un isolant
acoustique supplémentaire.**

Sound Choice™

La sous-couche standard à nos LVT offre des performances acoustiques supérieures

Spécialement conçue pour être la sous-couche intégrée à nos collections LVT, Sound Choice permet de réduire les bruits indésirables grâce à votre revêtement de sol de manière beaucoup plus efficace que d'autres surfaces rigides. 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.

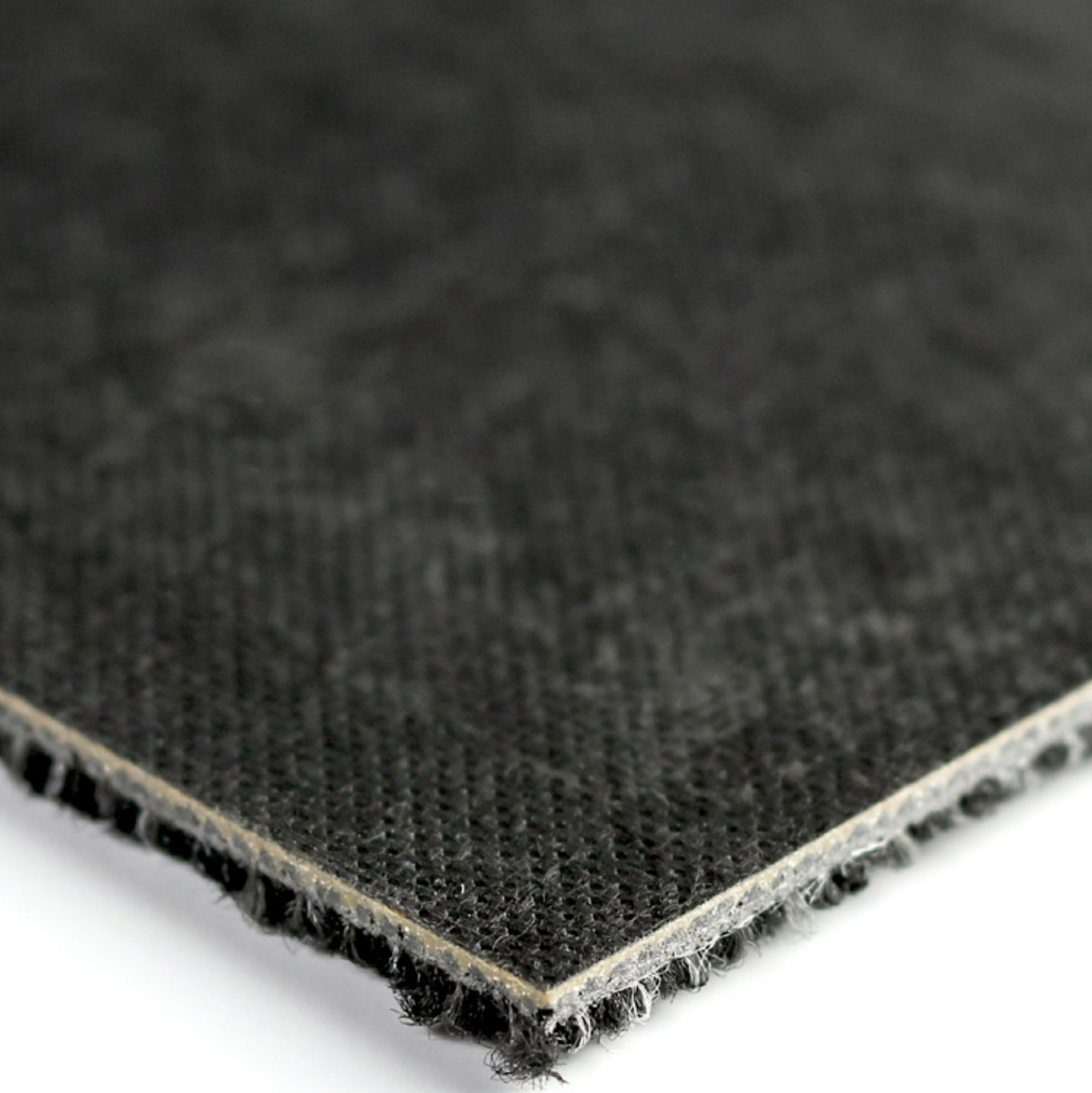
CQuest™ Bio

CQuestBio - notre première-sous couche carbone négative

Quel que soit la dalle de moquette Interface que vous choisissez, CQuest™ Bio sera la sous-couche idéale. C'est maintenant notre sous-couche en standard sur 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 écologiques 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.

www.interface.com/cquest



Sous-couche carbone négative



**Notre sous-couche qui
séquestre le plus de carbone**

CQuest™BioX

CQuest™BioX

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 spéciaux, créent une dalle de moquette négative en carbone.

www.interface.com/cquest

Amélioration des performances acoustiques

Améliorez l'acoustique de votre sol avec SONE®, une sous-couche intégrée compatible avec un très grand nombre de nos moquettes modulaires. Nous avons conçu cette sous-couche pour les lieux présentant des exigences acoustiques plus complexes, dans lesquels les occupants ont besoin de se concentrer davantage ou de communiquer entre eux plus facilement.

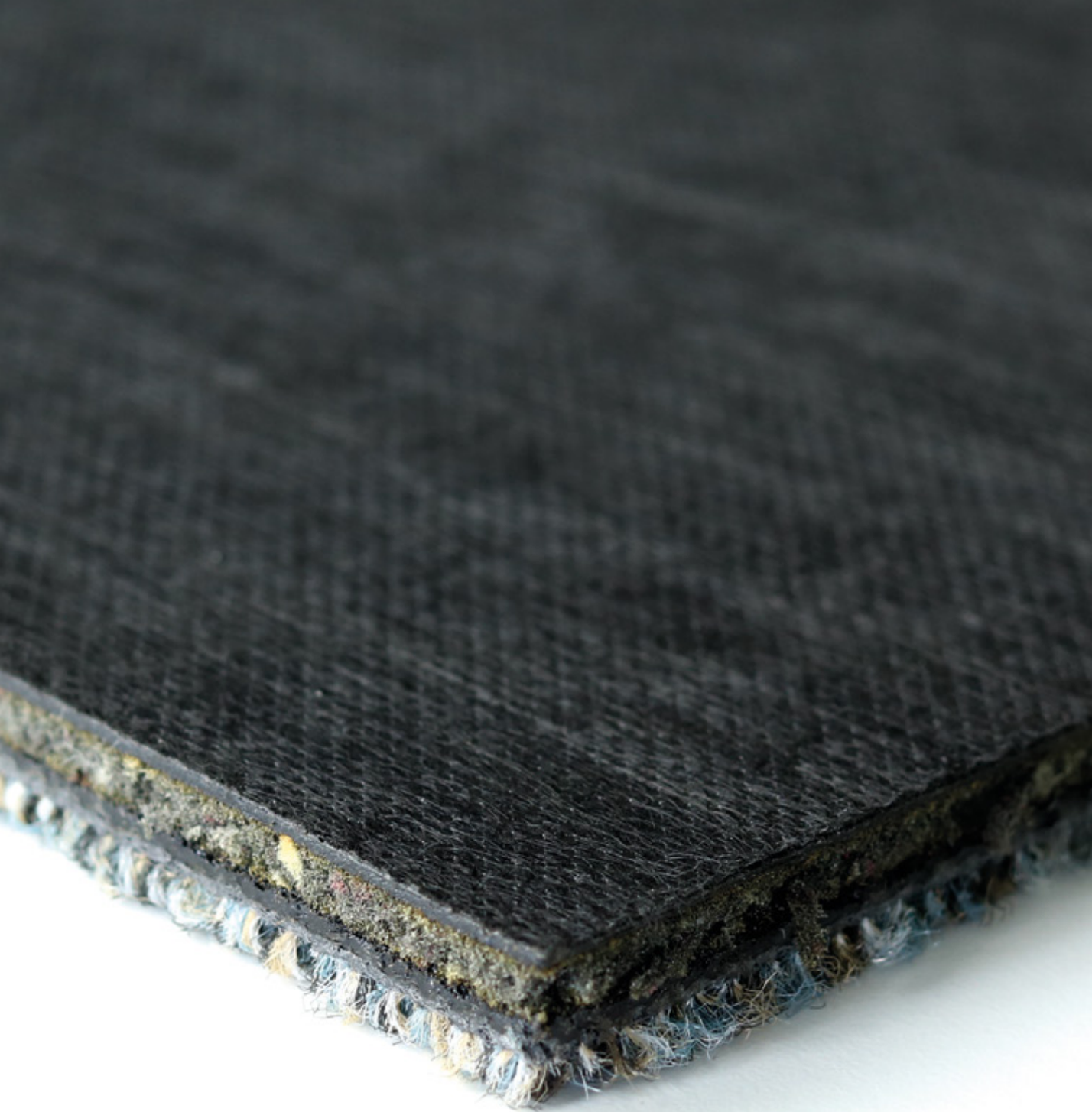
Avec une valeur d'absorption acoustique de coefficient α_w pouvant atteindre 0,35 et une réduction des bruits d'impact allant jusqu'à 33 dB, la sous-couche SONE atténue le niveau de bruit de manière significative. C'est la sous-couche de moquette idéale pour les open spaces, les bibliothèques ou les couloirs d'hôtels dans lesquels le confort acoustique est un critère essentiel.

SONE est fabriquée avec une base composée à 98 % de feutre de polyester élaboré à partir de bouteilles en PET recyclé. Outre ses excellentes propriétés acoustiques et environnementales, SONE améliore également le confort à la marche. De plus, c'est un produit économique sur les grandes surfaces, facile à installer et engendrant un minimum de perturbations.

Veillez noter que l'installation de SONE n'est pas compatible avec TacTiles et qu'elle requiert la pose d'un adhésif anti-dérapant.



**Améliore l'acoustique pour
les espaces où les nuisances
sonores doivent être au
minimum.**



**Un niveau supérieur
d'isolation acoustique et
de confort à la marche**

ReCushion Bac®

Pour un confort à la marche supérieur

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 couches de notre sous-couche 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 la composition riche en matériaux recyclés de sa mousse, 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.

Interlay®

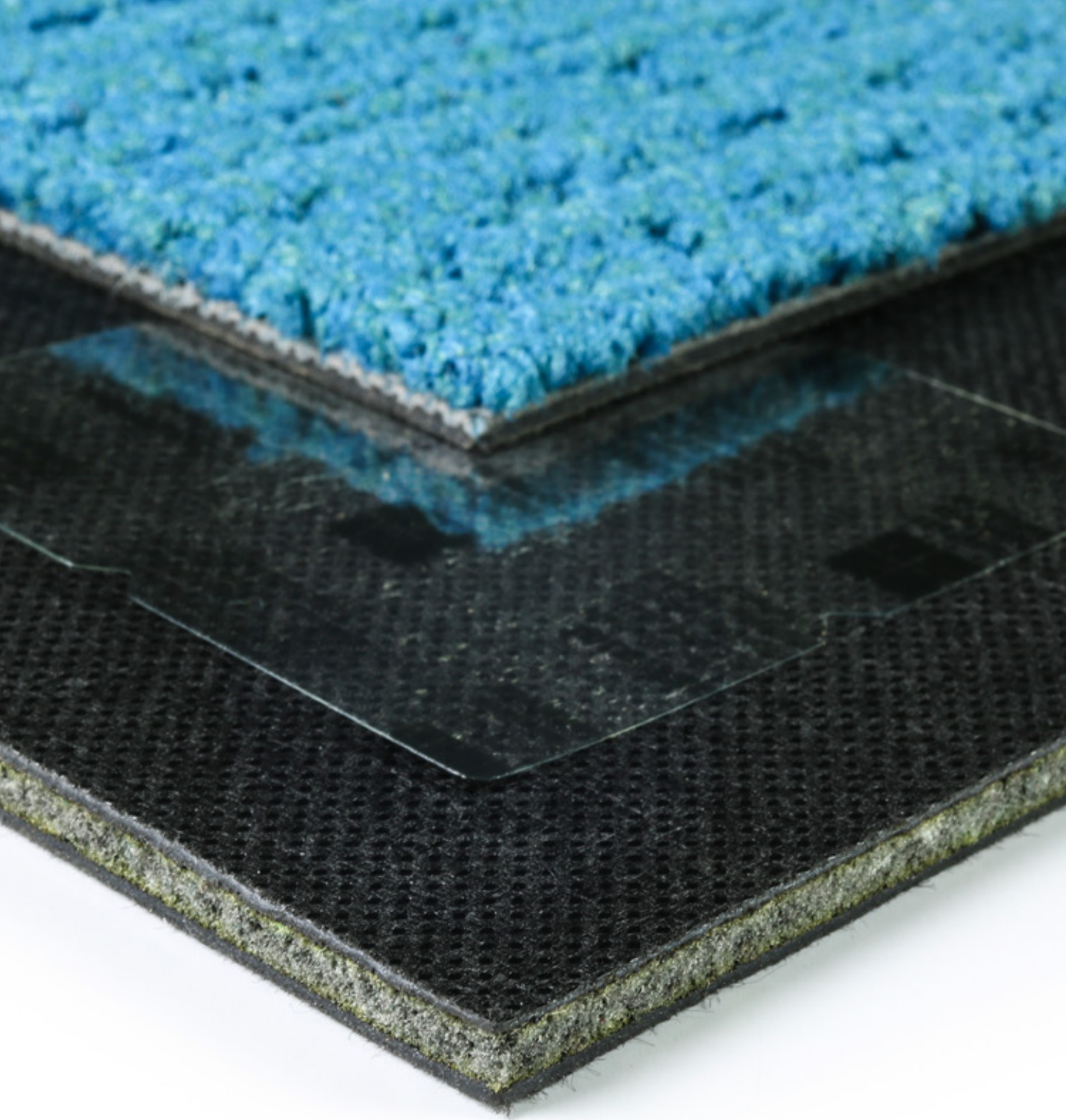
Une solution flexible pour le confort et l'acoustique

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 de 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 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.

Veillez noter que le système Interlay n'est pas compatible avec notre gamme de produits LVT.



**Pour garantir des
niveaux de confort
acoustique, thermique
et ergonomique élevés**



Interface®
The world's most innovative
commercial carpet tile
manufacturer.

Interface®
The world's most innovative
commercial carpet tile
manufacturer.

Interface®
The world's most innovative
commercial carpet tile
manufacturer.

Interface®
The world's most innovative
commercial carpet tile
manufacturer.

Une installation **facile**

Flexibles et dotés de grandes qualités environnementales, les TacTiles® sont parfaitement adaptés à notre revêtement de sol modulaire.

La sous-couche des dalles de moquette épouse le sol. Les TacTiles relient les dalles entre elles créant un « sol flottant » qui ne se contracte pas et ne se dilate pas. Voilà pourquoi nous n'avons pas besoin de colle. Ainsi, l'installation s'effectue sans altérer le sol support et sans mettre de la colle là où il ne faut pas. En bref, grâce aux TacTiles, l'installation des dalles de moquette s'effectue facilement, rapidement et proprement.



Carbon Neutral Floors™

Europe, Middle East & Africa

AE	+971 (0)4 8189077
AT	+43 1 8102839
BA	+387 33 522 534
BE	+32 2 475 27 27
BG	+359 2 808 303
BY	+375 17 226 75 14
CH	+41 44 913 68 00
CZ	+42 0 233 087 111
DE	+49 2151 3718 0
DK	+45 33 79 70 55
ES	+34 932 418 750
EG	+(202) 3760 7818
FR	+33 1 58 10 20 20
GR	+30 211 2120820
HR	+385 14 62 30 63
HU	+36 1 349 6545
IE	+353 1 679 8466
IL	+972 546602102
IT	+39 02 890 93678
KZ	+7 495 234 57 27
NL	+31 33 277 5555
ME	+381 11 414 92 00
MK	+389 2 323 01 89
NO	+47 23 12 01 70
PL	+48 500 151 101
PT	+351 217 122 740
RO	+40 21 317 12 40/42/43/44
RS	+381 11 414 92 00
RU	+7 495 234 57 27
SA	+966 554622263
SE	08-241 230
SK	+421 911 104 073
SI	+386 1 520 0500 +386 8 20 54 007
TR	+90 212 365 5506
UA	+38(044)238 27 67
UK	+44 (0)800 3134465
ZA	+27 11 6083324

www.interface.com



Le changement climatique est un fait prouvé, mais qui peut être inversé. Notre mission est de le prouver. **Rejoignez #ClimateTakeBack et aider nous à créer un climat propice à la vie.**

September 2021