

# CHOISISSEZ DES SOLS CARBONE NÉGATIFS

363 couleurs  
carbone négatives

**Interface®**



# FAITES PLUS. AVEC MOINS.

Notre offre de produits à empreinte carbone négative s'élargit avec l'ajout de la sous-couche CQuest™BioX à encore plus de produits.

**363** COULEURS À EMPREINTE CARBONE NÉGATIVE.

**38** PRODUITS À EMPREINTE CARBONE NÉGATIVE



-CO<sub>2</sub>



# CQUEST™ BIOX. ÉCARTEZ-VOUS DU STATUS QUO.

Tous nos produits à empreinte carbone négative sont équipés de la sous-couche CQuest™BioX en standard.

Les matériaux à empreinte carbone négative contenus dans la sous-couche CQuest™BioX, associés à des fibres et des processus de tufting spéciaux, permettent d'obtenir une dalle de moquette à empreinte carbone négative. Le produit fini allie performance, design et empreinte carbone négative. Cela démontre que design esthétique et développement durable vont de pair.

Pour commencer, nous avons introduit de nouveaux matériaux bio-sourcés et augmenté la part des matériaux recyclés dans nos sous-couches. Puis nous avons mesuré l'influence de ces innovations sur l'empreinte carbone. Ces nouveaux matériaux, évalués séparément, sont neutres en carbone, ce qui réduit considérablement notre empreinte carbone et se traduit par des sous-couches à empreinte carbone négative.

Pour en savoir plus sur les sous-couches à empreinte carbone négative, rendez-vous sur

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





# UNE NOUVELLE ÉTAPE DANS NOTRE PARCOURS.

Nous nous efforçons constamment d'améliorer la qualité de nos produits et de réduire leur impact sur l'environnement. L'augmentation du nombre de produits dotés d'une sous-couche CQuest™BioX démontre que nous continuons sur notre lancée.

1994

Notre fondateur, Ray C. Anderson, a eu un déclic qui a donné le coup d'envoi du parcours de notre entreprise en matière de développement durable.

1995

Mise en place du programme de recyclage ReEntry®, qui récupère les moquettes afin d'éviter que les dalles de revêtement de sol ne finissent à la décharge.

1996

Présentation de nos premiers résultats en matière de développement durable dans le cadre du programme EcoMetrics™. Partenariat avec des fournisseurs de fibre pour développer le nylon recyclé, qui est en fin de compte le moyen le plus important de réduire l'empreinte carbone de nos produits.

1997

Notre réunion commerciale mondiale se transforme en une réunion sur le développement durable et en un moment où Interface s'engage à atteindre des objectifs de développement durable, y compris la réduction des émissions de carbone dans l'ensemble de l'entreprise.

2000

Lancement de notre première dalle de moquette biomimétique, Entropy™, la première approche de design aléatoire, permettant de réduire les coûts d'installation, les déchets et de simplifier l'entretien.

2001

Création d'un nouveau système de sous-couches, GlasBac™RE, qui comprenait jusqu'à 81 % de contenu recyclé total et qui a servi de base pour nous aider à obtenir des sous-couches à empreinte carbone négative.

2006

Nous avons lancé TacTiles®, une alternative biomimétique à la poisse traditionnelle. Lors de la pose des dalles de moquette TacTiles réduit le temps d'installation, ne produit pas de résidu sur le sol support et facilite la dépose pour le réemploi en fin de vie.

2010

Nous avons utilisé du nylon 100 % recyclé dans un produit en partenariat avec le fournisseur de fibre Aquafil, ce qui nous a encore une fois aidés à réduire l'empreinte carbone de nos produits. L'utilisation de nylon 100 % recyclé sur un produit (par rapport à l'ancienne norme de nylon vierge) peut réduire son empreinte carbone de 20 %.

2012

Lancement du programme Net-Works™ en partenariat avec la Zoological Society of London pour collecter des filets de pêche usagés et les transformer en nouvelle fibre. Le programme intègre du contenu recyclé dans notre chaîne d'approvisionnement d'une manière qui contribue également à la santé des océans.

2016

Lancement de Climate Take Back™, notre mission environnementale avec pour objectif de devenir une entreprise à empreinte carbone négative d'ici 2040.

2017

Annnonce de la dalle Proof Positive, un prototype de dalle de moquette unique en son genre à empreinte carbone négative, prouvant qu'il est possible de fabriquer un produit avec le potentiel d'inverser le réchauffement climatique.

2018

Création des matériaux CAN (Carbon Action Network) pour aborder la question du carbone incorporé. Commercialisation de notre première sous-couche de dalle de moquette à empreinte carbone négative, CircuitBac™Green.

Extension du programme Carbon Neutral Floors™ à tous les produits que nous vendons dans le monde – dalles de moquette, LVT et rouleau et dalles en caoutchouc nora.

2019

Objectif Mission Zéro® atteint, avec une réduction de 74 % de l'empreinte carbone moyenne mondiale de nos moquettes « cradle-to-gate » depuis son année de référence en 1996.

En outre, les émissions de GES sur les sites de fabrication de moquettes ont diminué de 96 % en intensité et de 94 % en valeur absolue depuis 1996.

2021

Lancement d'une nouvelle gamme de sous-couches à empreinte carbone négative et de nos premiers produits à empreinte carbone négative dans la collection Embodied Beauty™.

2023

Extension de notre offre de produits et coloris à bilan carbone négatif dans la région EMEA.

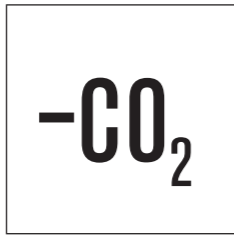
# MOINS DE CARBONE DANS L'ATMOSPHÈRE. POUR DES SOLS PLUS DESIGNS.





# 38 PRODUITS CARBONE NÉGATIFS

Les 38 produits présentent à empreinte carbone négative avec la sous-couche CQuest™BioX (cradle-to-gate). Les produits marqués **(S)** ont une sous-couche CQuest™BioX en standard, les produits marqués **(O)** ont une sous-couche CQuest™BioX en option. Une quantité minimale de commande est exigée.



Scannez le code QR pour voir toute la gamme de couleurs.

## Dimensions des dalles

Dalles (50 x 50cm) Lames (25 x 100cm)

<p>Connected Ethos CE100</p> <p>32 coloris -0,48 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 12</p>	<p>Connected Ethos CE200</p> <p>12 coloris -0,31 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 12</p>	<p>Darning</p> <p>3 coloris -0,31 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 14</p>	<p>Decibel</p> <p>1 coloris -0,31 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 16</p>
<p>Dolomite</p> <p>12 coloris -0,14 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 18</p>	<p>Embodied Beauty Shishu Stitch</p> <p>6 coloris -0,26 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 20</p>	<p>Embodied Beauty Tokyo Texture</p> <p>6 coloris -0,26 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 22</p>	<p>Embodied Beauty Zen Stitch</p> <p>6 coloris -0,26 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 24</p>

<p>Equilibrium</p> <p>12 coloris -0,20 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 26</p>	<p>Haptic</p> <p>3 coloris -0,20 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 30</p>	<p>Heuga 725</p> <p>18 coloris -0,37 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 32</p>	<p>Human Connections Flagstone</p> <p>4 coloris -0,25 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 34</p>	<p>Human Connections Kerbstone</p> <p>4 coloris -0,31 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 36</p>
<p>Human Connections Paver</p> <p>12 coloris -0,48 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 38</p>	<p>Human Nature HN820</p> <p>4 coloris -0,25 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 40</p>	<p>Hydropolis</p> <p>5 coloris -0,25 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 42</p>	<p>Near &amp; Far NF400</p> <p>6 coloris -0,31 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 44</p>	<p>Off Line</p> <p>8 coloris -0,37 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 46</p>
<p>On Line</p> <p>24 coloris -0,37 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 48</p>	<p>Open Air 401</p> <p>9 coloris -0,53 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 52</p>	<p>Open Air 402</p> <p>9 coloris -0,53 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 52</p>	<p>Open Air 403</p> <p>9 coloris -0,53 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 54</p>	<p>Open Air 403 Accent</p> <p>8 coloris -0,53 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 54</p>

<p>Open Air 403 Transition</p> <p>8 coloris -0,53 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 56</p>	<p>Open Air 404</p> <p>9 coloris -0,53 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 56</p>	<p>Open Air 404 Accent</p> <p>8 coloris -0,53 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 56</p>	<p>Open Air 404 Transition</p> <p>8 coloris -0,53 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 58</p>	<p>Open Air 405</p> <p>9 coloris -0,53 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 58</p>
<p>Recreation</p> <p>16 coloris -0,59 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 58</p>	<p>Touch of Timber</p> <p>12 coloris -0,70 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 60</p>	<p>Upon Common Ground Dry Bark</p> <p>10 coloris -0,25 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 62</p>	<p>Upon Common Ground Escarpement</p> <p>15 coloris -0,48 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 64</p>	<p>World Woven WW860</p> <p>8 coloris -0,59 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 66</p>
<p>World Woven WW865</p> <p>8 coloris -0,59 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 68</p>	<p>World Woven WW870</p> <p>8 coloris -0,25 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 70</p>	<p>World Woven WW880</p> <p>8 coloris -0,14 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 72</p>	<p>Woven Gradience WG100</p> <p>12 coloris -0,25 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 74</p>	<p>Woven Gradience WG200</p> <p>11 coloris -0,25 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup></p> <p>Page 74</p>









## CONNECTED ETHOS

Sous-couche COuest™BioX en option



PRODUCT CE100 COLOUR SUSTAIN INSTALLED NON DIRECTIONAL  
PRODUCT CE200 COLOUR CREATE/SUSTAIN INSTALLED DESIGN BY TILE



PRODUCT CE100 COLOURS OBSERVE & UNCOVER INSTALLED NON DIRECTIONAL  
PRODUCT CE200 COLOUR OBSERVE/UNCOVER INSTALLED DESIGN BY TILE







PRODUCT DARNING COLOUR ALMOND INSTALLED ASHLAR



## DARNING

Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT DARNING COLOUR SILVER INSTALLED ASHLAR







# DECIBEL

Sous-couche COuest™BioX en option



PRODUCT DECIBEL COLOUR B&W DECIBEL INSTALLED ASHLAR



PRODUCT DECIBEL COLOUR B&W DECIBEL INSTALLED ASHLAR







PRODUCT DOLOMITE COLOUR OBSIDIAN INSTALLED MONOLITHIC 



## DOLOMITE

Sous-couche CQuest™BioX en option



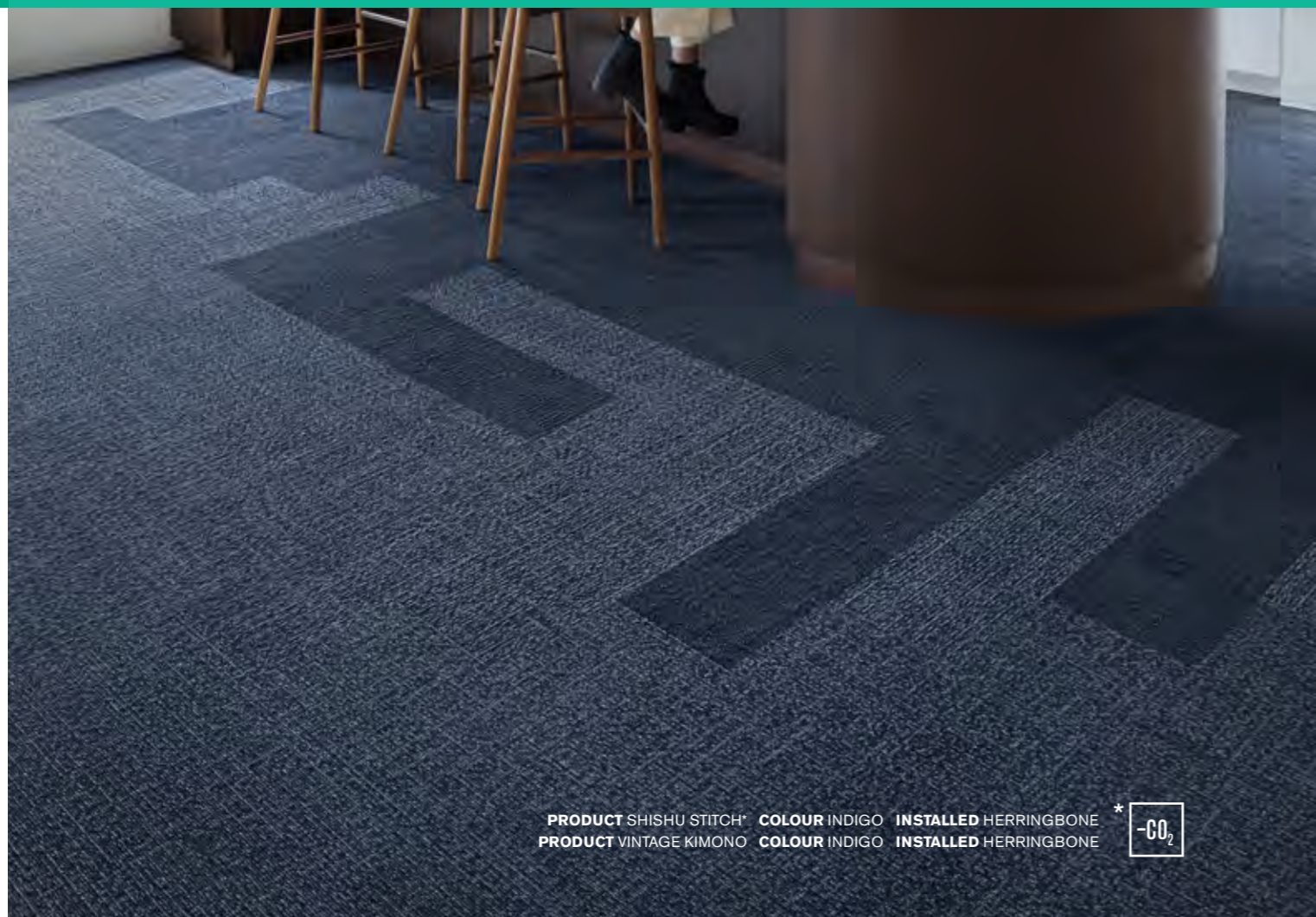
PRODUCT DOLOMITE COLOUR LAPIS LAZULI INSTALLED MONOLITHIC 





# EMBODIED BEAUTY - SHISHU STITCH

Sous-couche CQuest™BioX en standard



PRODUCT SHISHU STITCH\* COLOUR INDIGO INSTALLED HERRINGBONE  
PRODUCT VINTAGE KIMONO COLOUR INDIGO INSTALLED HERRINGBONE



PRODUCT SHISHU STITCH COLOUR SHADE INSTALLED HERRINGBONE







## EMBODIED BEAUTY - TOKYO TEXTURE

Sous-couche COuest™BioX en standard



PRODUCT TOKYO TEXTURE COLOUR ASH INSTALLED HERRINGBONE



CARPET PRODUCT TOKYO TEXTURE\* COLOUR FLINT INSTALLED HERRINGBONE  
LVT PRODUCT BRUSHED LINES COLOUR CELADON INSTALLED HERRINGBONE







## EMBODIED BEAUTY - ZEN STITCH

Sous-couche CQuest™BioX en standard



PRODUCT ZEN STITCH\* COLOUR COAL INSTALLED ASHLAR \*  
 PRODUCT GEISHA GATHER COLOUR ASH INSTALLED ASHLAR




PRODUCT ZEN STITCH COLOUR ASH INSTALLED HERRINGBONE








PRODUCT EQUILIBRIUM COLOUR EQUATION INSTALLED ASHLAR 



**EQUILIBRIUM**  
Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT EQUILIBRIUM COLOURS PERSISTENCE & MOBILITY INSTALLED MONOLITHIC 

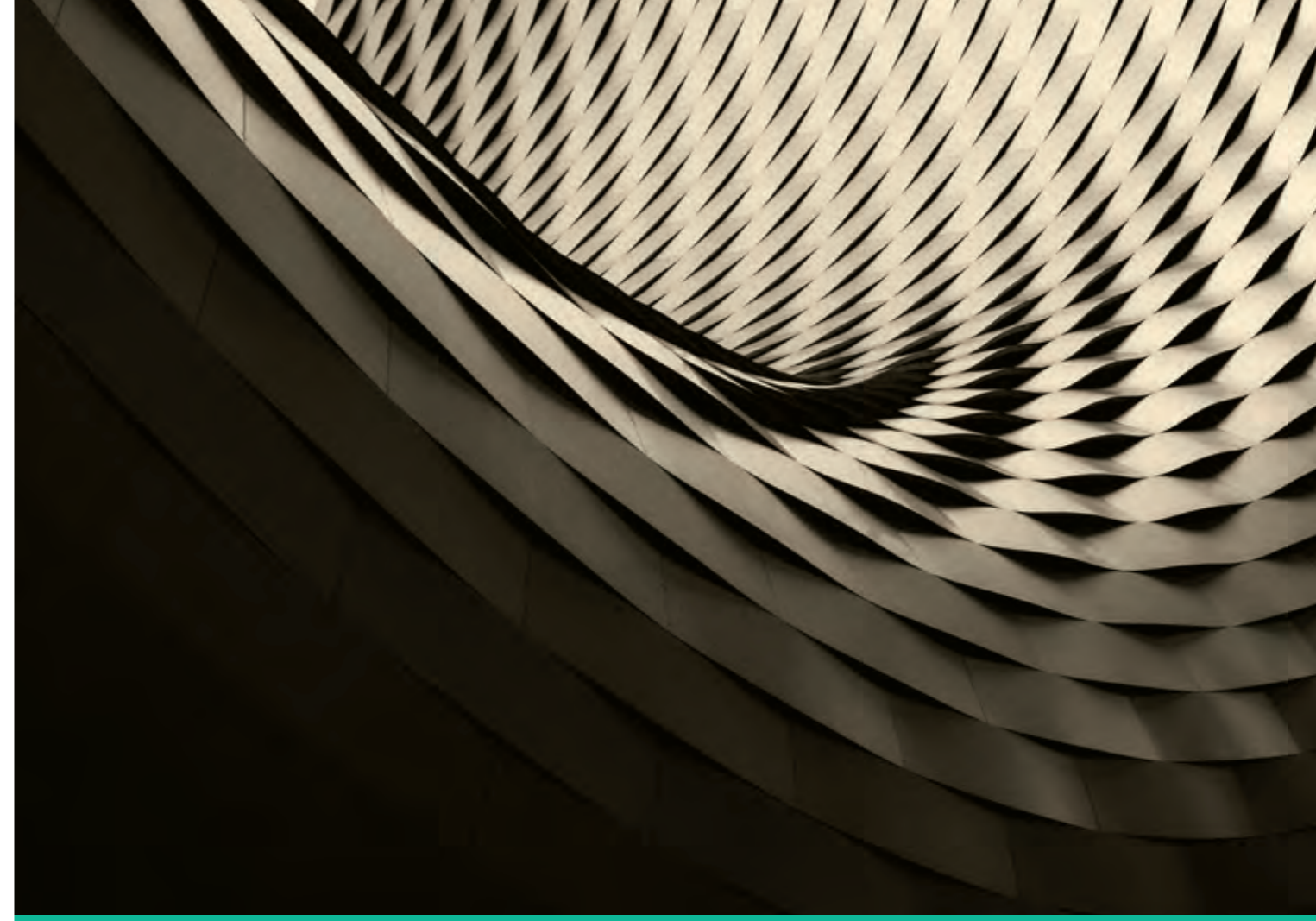









PRODUCT HAPTIC COLOUR LACE INSTALLED ASHLAR 



**HAPTIC**  
Sous-couche CQuest™BioX en option



CARPET PRODUCT HAPTIC\* COLOUR LACE INSTALLED ASHLAR   
LVT PRODUCT DRAWN LINES COLOUR ONYX INSTALLED ASHLAR





## HEUGA 725

Sous-couche COuest™BioX en option



PRODUCT HEUGA 725 COLOURS PLATIN & TURQUOISE INSTALLED MONOLITHIC



PRODUCT HEUGA 725 COLOUR OYSTER INSTALLED MONOLITHIC







# HUMAN CONNECTIONS - FLAGSTONE

Sous-couche CQuest™BioX en option







# HUMAN CONNECTIONS - KERBSTONE

Sous-couche COuest™BioX en option



PRODUCT KERBSTONE COLOUR SLATE INSTALLED NON DIRECTIONAL



PRODUCT KERBSTONE COLOUR FLINT INSTALLED NON DIRECTIONAL








PRODUCT PAVER COLOUR SHALE INSTALLED NON DIRECTIONAL 



## HUMAN CONNECTIONS - PAVER

Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT PAVER COLOUR MUSHROOM INSTALLED NON DIRECTIONAL 





# HUMAN NATURE - HN820

Sous-couche COuest™BioX en option



PRODUCT HN820 COLOUR SHALE INSTALLED ASHLAR



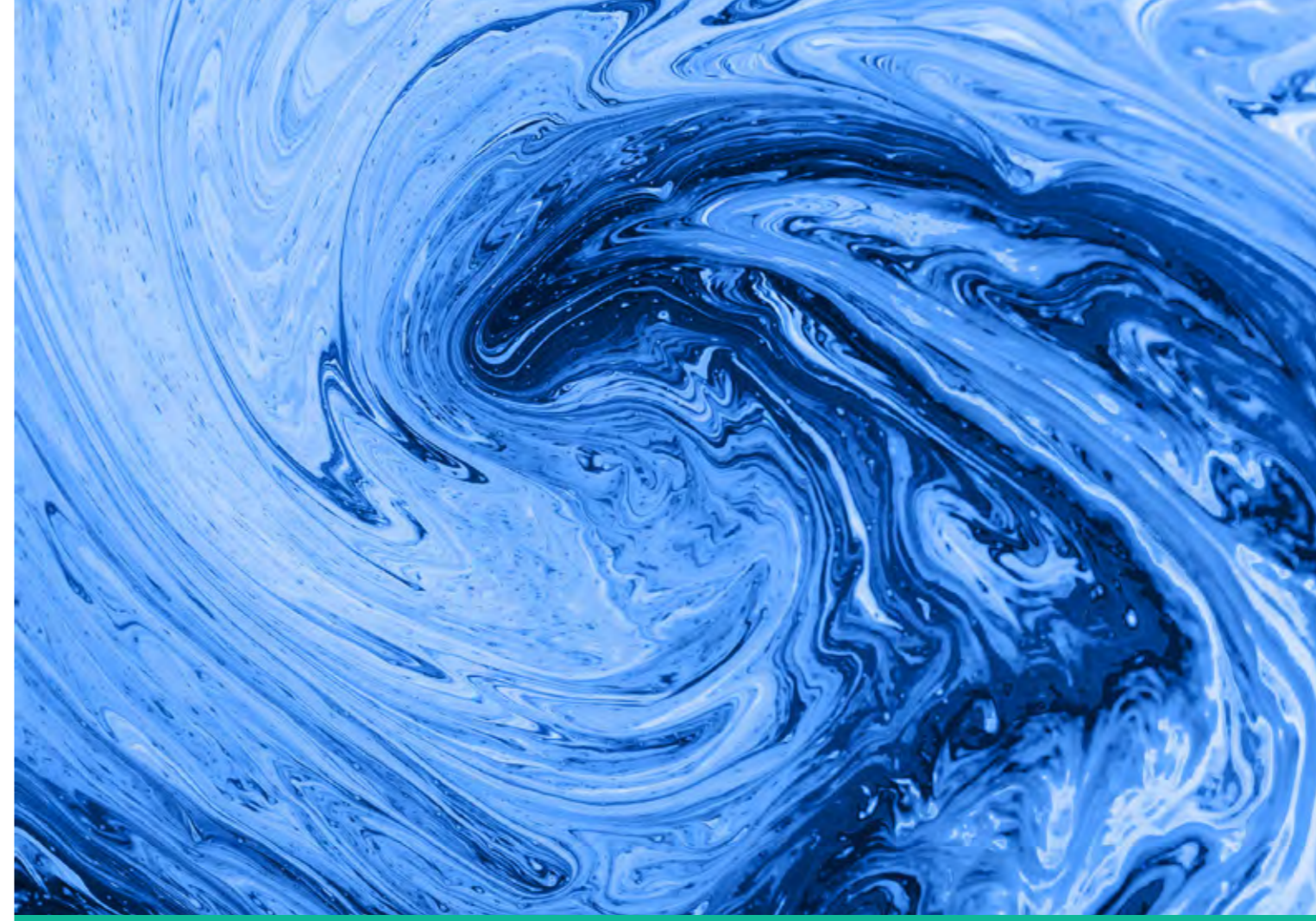
PRODUCT HN820 COLOUR SLATE INSTALLED HERRINGBONE







CARPET PRODUCT HYDROPOLIS\* COLOUR COBALT INSTALLED NON DIRECTIONAL  
 LVT PRODUCT LEVEL SET NATURAL WOODGRAINS COLOUR SAND DUNE INSTALLED ASHLAR



# HYDROPOLIS

Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT HYDROPOLIS COLOUR COBALT INSTALLED NON DIRECTIONAL









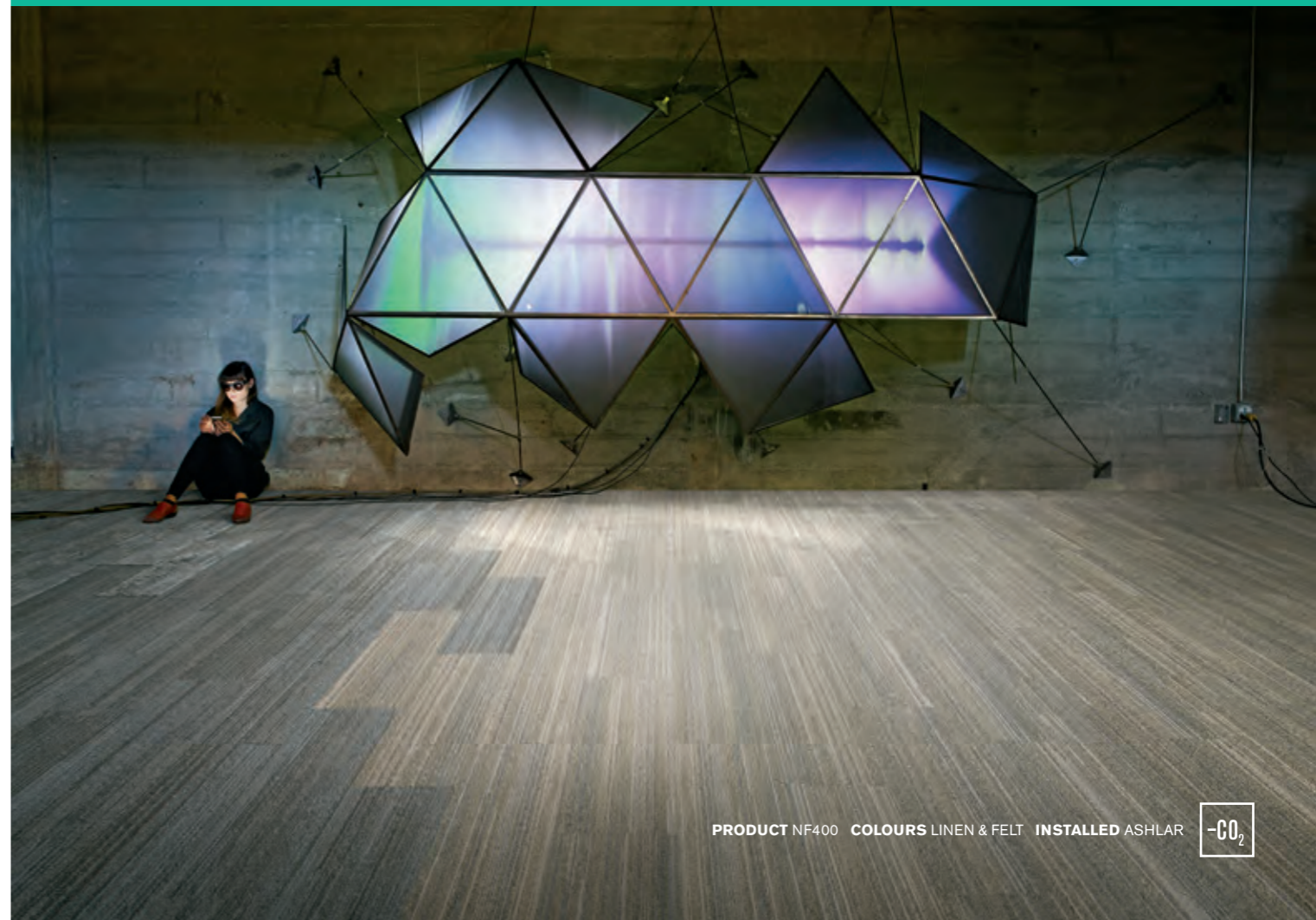


PRODUCT NF400 COLOUR DRIFTWOOD INSTALLED DESIGN BY TILE



## NEAR & FAR - NF400

Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT NF400 COLOURS LINEN & FELT INSTALLED ASHLAR







## ON LINE & OFF LINE

Sous-couche COuest™BioX en option



PRODUCT ON LINE COLOUR PEWTER INSTALLED ASHLAR  
PRODUCT OFF LINE COLOURS PEWTER/MANDARIN & PEWTER/CLOUD INSTALLED ASHLAR



PRODUCT ON LINE COLOURS PEWTER & MANDARIN INSTALLED ASHLAR  
PRODUCT OFF LINE COLOUR PEWTER/MANDARIN INSTALLED ASHLAR







PRODUCT OPEN AIR 402 COLOURS GRANITE & STONE INSTALLED ASHLAR



## OPEN AIR 401 & 402

Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT OPEN AIR 401 COLOUR NATURAL INSTALLED ASHLAR







# OPEN AIR 403, TRANSITIONS & ACCENTS

Sous-couche COquest™BioX en option



PRODUCT OPEN AIR 403 COLOURS IRON & FLANNEL INSTALLED NON DIRECTIONAL



PRODUCT OPEN AIR 403 TRANSITION COLOUR NICKEL/COBALT INSTALLED DESIGN BY TILE  
PRODUCT OPEN AIR 403 ACCENT COLOUR COBALT INSTALLED NON DIRECTIONAL  
PRODUCT OPEN AIR 403 COLOUR NICKEL INSTALLED NON DIRECTIONAL





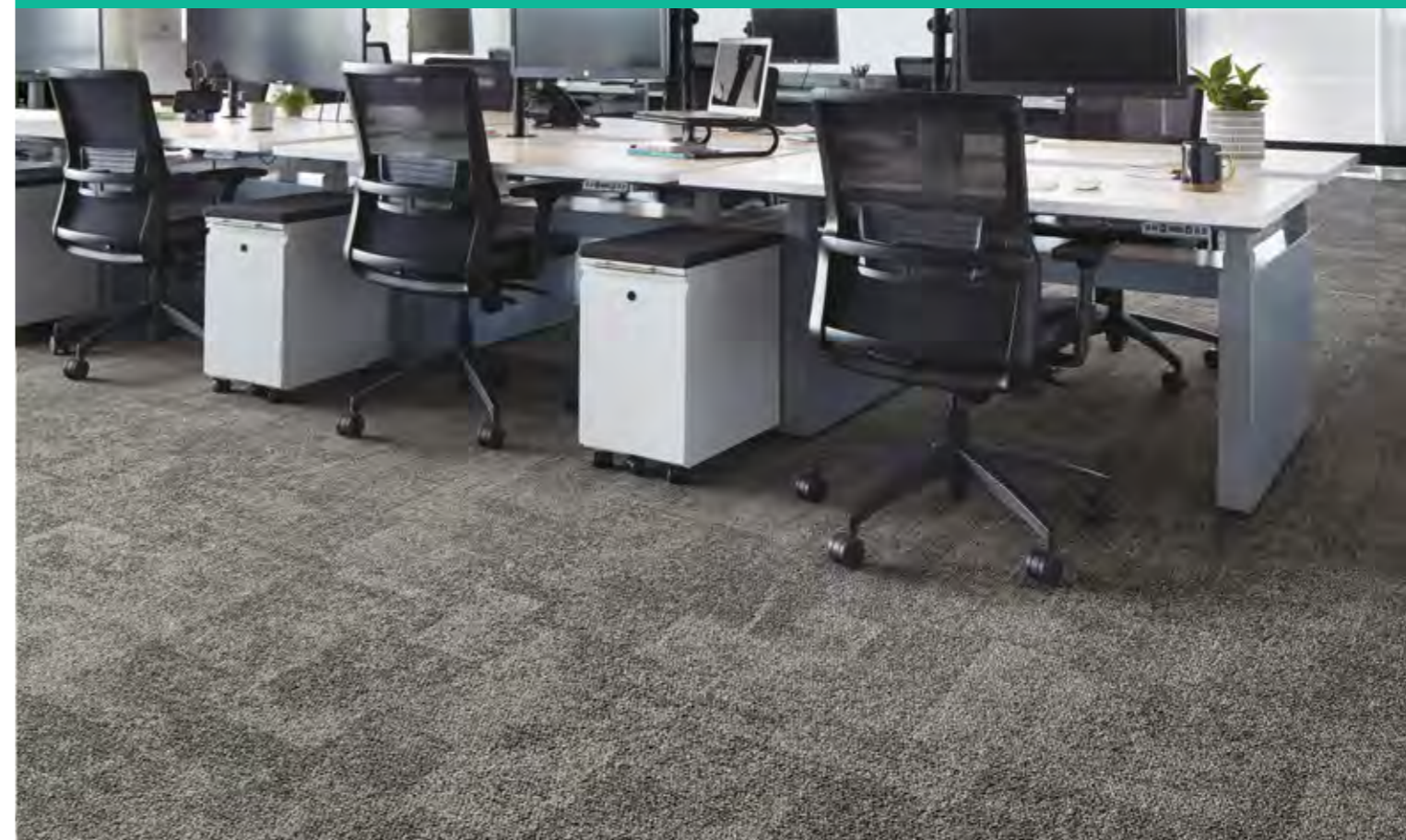


PRODUCT OPEN AIR 404 TRANSITION COLOUR NICKEL/CLÉMENTINE INSTALLED DESIGN BY TILE  
 PRODUCT OPEN AIR 404 COLOUR NICKEL INSTALLED NON DIRECTIONAL



## OPEN AIR 404, TRANSITIONS & ACCENTS

Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT OPEN AIR 401 COLOUR NICKEL INSTALLED NON DIRECTIONAL





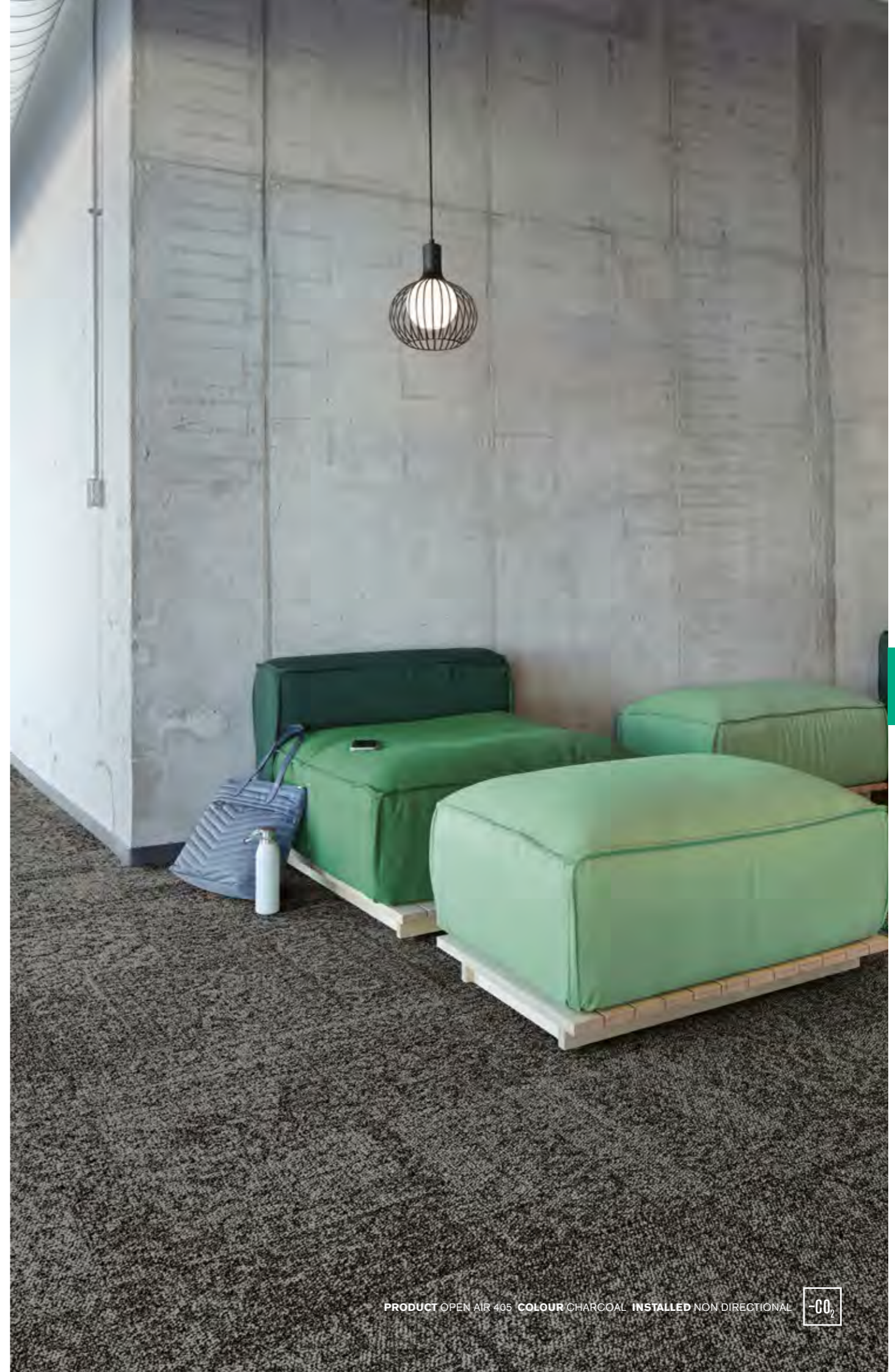


# OPEN AIR 405

Sous-couche COuest™BioX en option



CARPET PRODUCT OPEN AIR 405\* COLOUR LINEN INSTALLED NON DIRECTIONAL  
LVT PRODUCT LEVEL SET TEXTURED STONES COLOUR LIGHT CONCRETE INSTALLED NON DIRECTIONAL



PRODUCT OPEN AIR 405 COLOUR CHARCOAL INSTALLED NON DIRECTIONAL

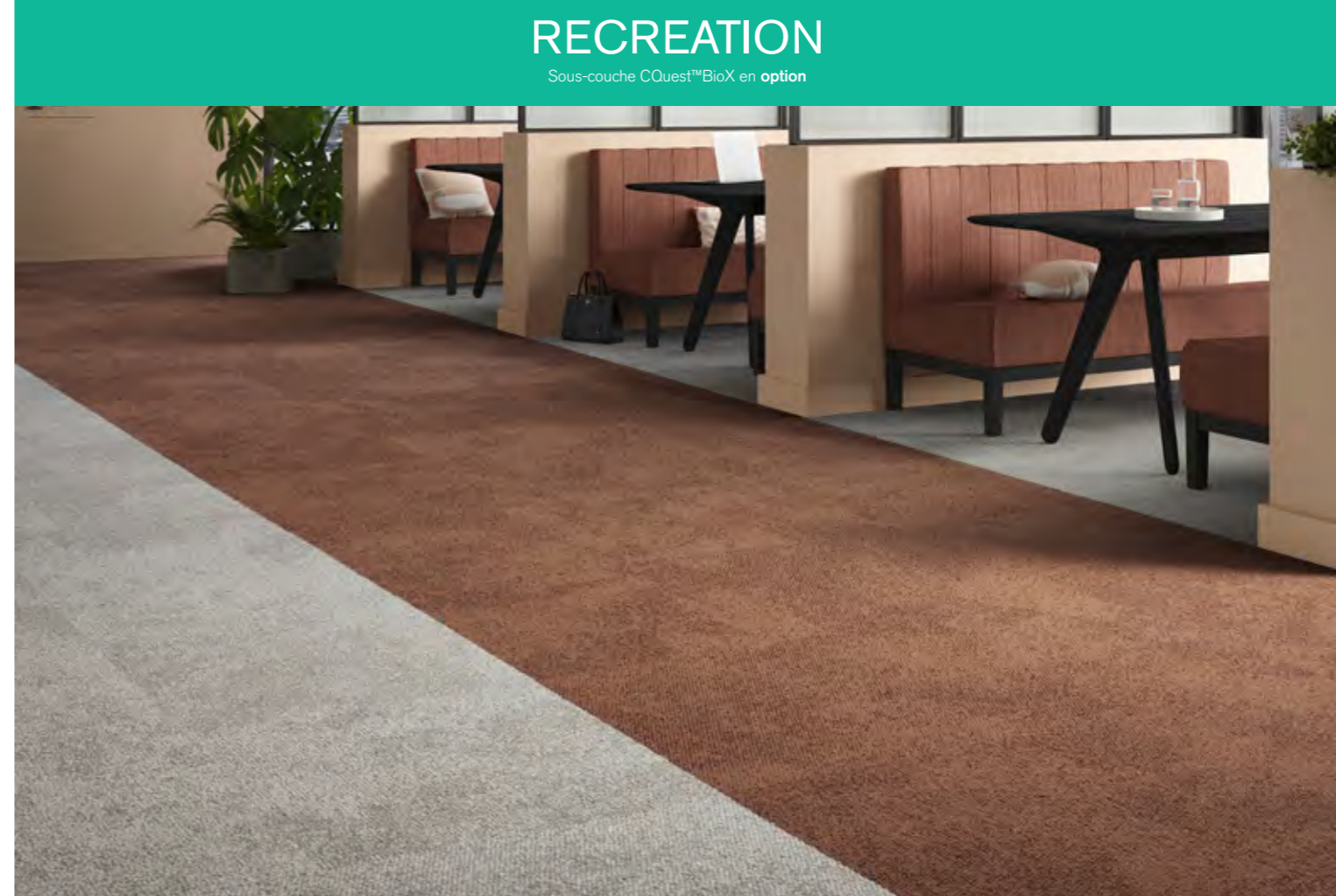






## RECREATION

Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT RECREATION COLOUR INVENTION INSTALLED NON DIRECTIONAL



PRODUCT RECREATION COLOURS GRAPHIC & CONSTRUCTION INSTALLED NON DIRECTIONAL







# TOUCH OF TIMBER

Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT TOUCH OF TIMBER COLOUR BLUE SPRUCE INSTALLED HERRINGBONE



PRODUCT TOUCH OF TIMBER COLOUR OAK INSTALLED ASHLAR








PRODUCT DRY BARK COLOUR FRESHWATER NEUTRAL INSTALLED ASHLAR 



## UPON COMMON GROUND - DRY BARK

Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT ESCARPMENT COLOUR DESERT SANDS INSTALLED ASHLAR   
PRODUCT DRY BARK COLOUR DESERT SANDS INSTALLED ASHLAR



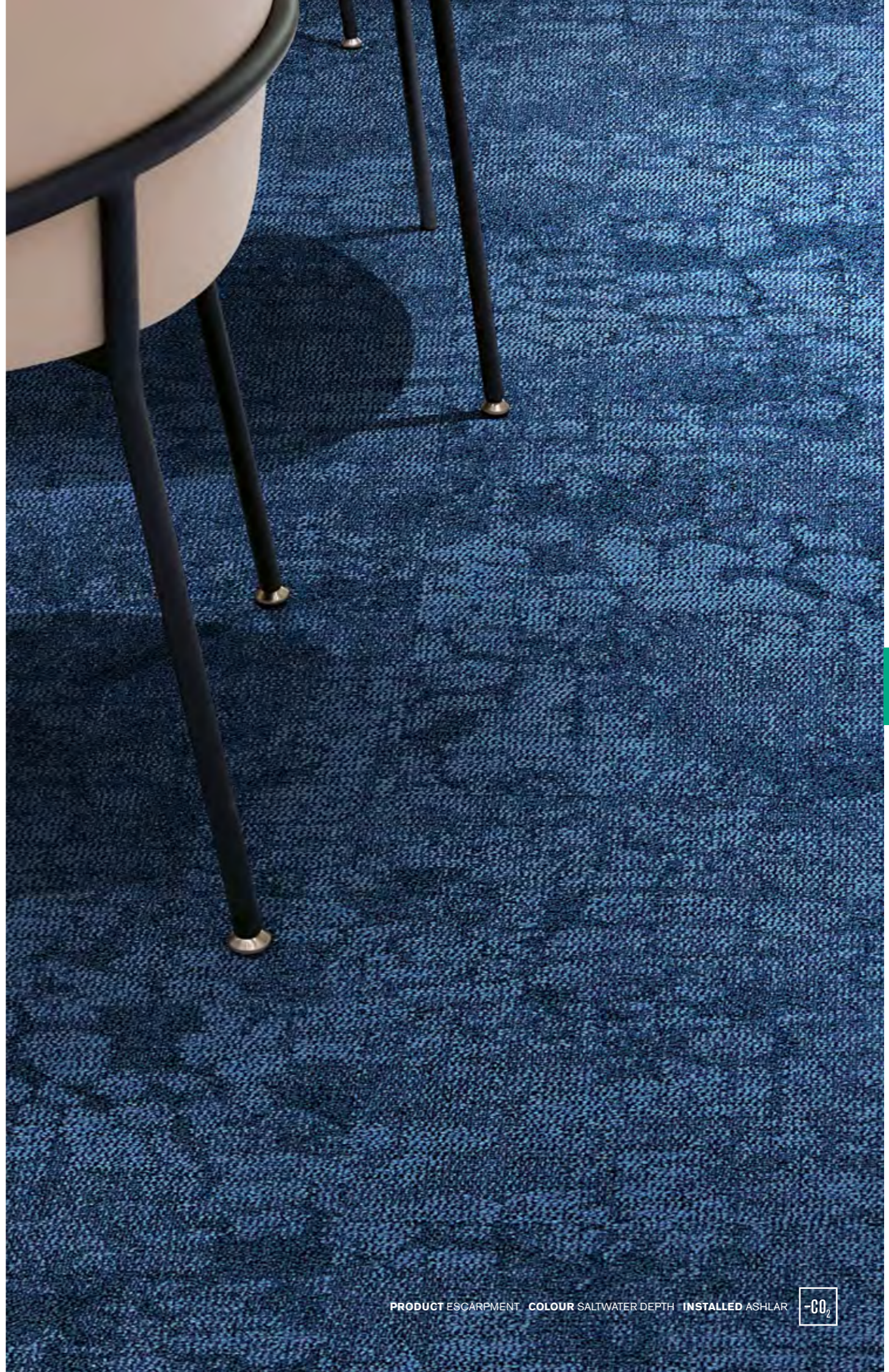


# UPON COMMON GROUND - ESCARPMENT

Sous-couche COuest™BioX en option



PRODUCT ESCARPMENT COLOUR FRESHWATER GORGE INSTALLED ASHLAR  
PRODUCT ESCARPMENT COLOUR FRESHWATER LOMANDRA INSTALLED ASHLAR



PRODUCT ESCARPMENT COLOUR SALTWATER DEPTH INSTALLED ASHLAR







PRODUCT WW860 COLOUR FLANNEL TWEED INSTALLED ASHLAR  
 PRODUCT WW865 COLOUR LOCH WARP INSTALLED ASHLAR



## WORLD WOVEN WW860

Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT WW860 COLOUR LINEN TWEED INSTALLED ASHLAR

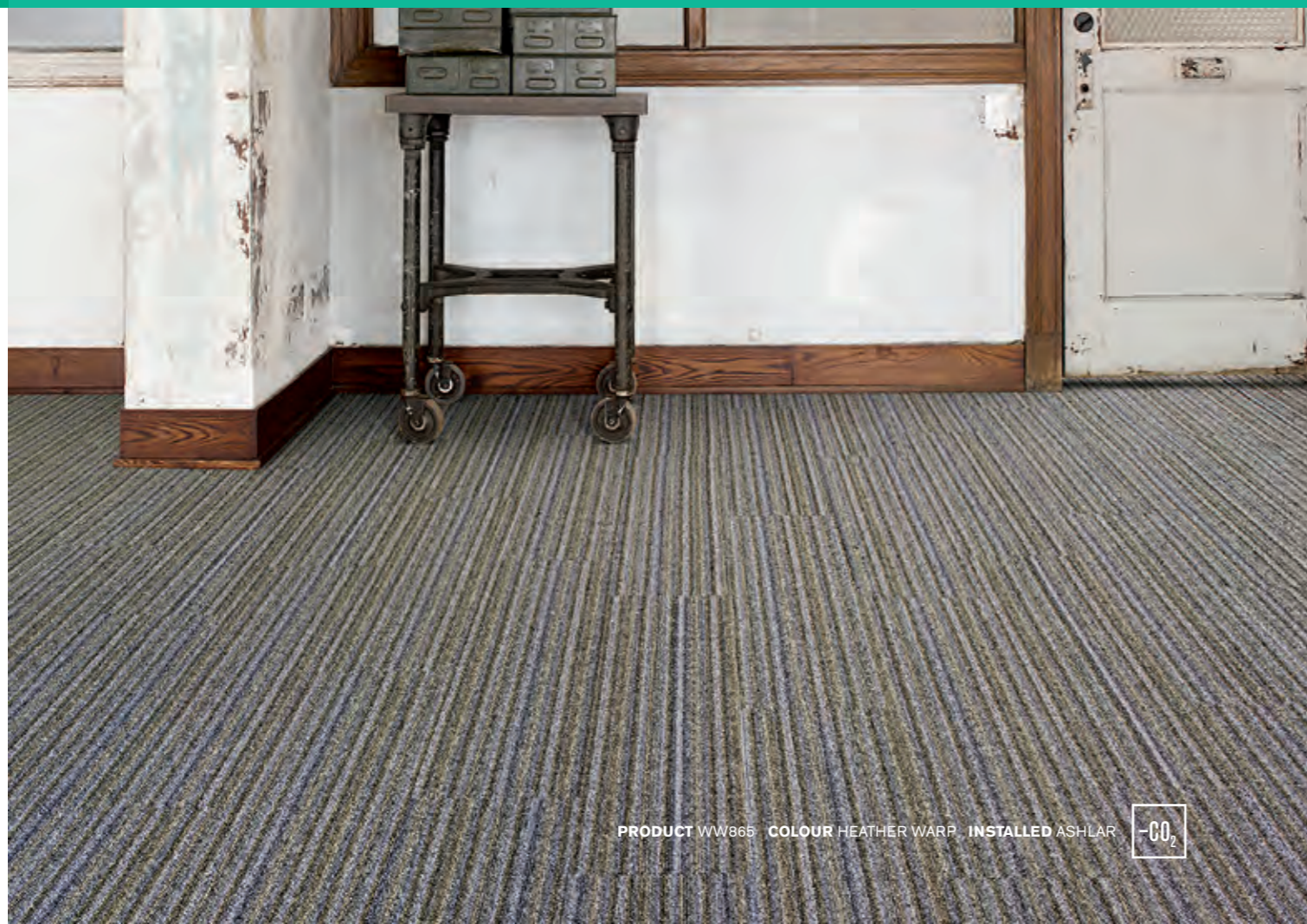






## WORLD WOVEN WW865

Sous-couche COuest™BioX en option



PRODUCT WW865 COLOUR HEATHER WARP INSTALLED ASHLAR



PRODUCT WW865 COLOUR AUTUMN WARP INSTALLED ASHLAR





CARSWELL ROOM



## WORLD WOVEN WW870

Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT WW870 COLOUR FLANNEL WEFT INSTALLED DESIGN BY TILE



PRODUCT WW870 COLOURS FLANNEL WEFT & LINEN WEFT INSTALLED DESIGN BY TILE







## WORLD WOVEN WW880

Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT WW880 COLOUR BROWN LOOM INSTALLED ASHLAR  
PRODUCT WW865 COLOUR FUSCHIA WARP INSTALLED ASHLAR



PRODUCT WW880 COLOUR NATURAL LOOM INSTALLED ASHLAR







PRODUCT WG100 COLOURS ROSE & INK INSTALLED MONOLITHIC  
 PRODUCT WG200 COLOUR INK/ROSE INSTALLED DESIGN BY TILE



## WOVEN GRADIENCE

Sous-couche CQuest™BioX en option



PRODUCT WG100 COLOURS TERRACOTTA & STONE  
 PRODUCT WG200 COLOUR STONE/TERRACOTTA INSTALLED BRICK





#### Europe, Middle East & Africa

AE	+971 556881979
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
EE	+372 6518 313
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 97403034
IT	+39 02 890 93678
LT	+370 37 337332
LV	+371 672 18 744
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 22 862 48 40
PT	+351 217 122 740
RO	+40 21 317 12 40/42/43/44
RS	+381 11 414 92 00
SA	+966 554622263
SE	+468 241 230
SK	+421 911 104 073
SI	+386 8 205 4007
TR	+90 212 365 5506
UA	+38(044)238 27 67
UK	+44 (0)800 3134465
ZA	+27 11 608 4270

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



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