

ENTSCHEIDEN SIE SICH FÜR CO₂-NEGATIVE BODENBELÄGE

369 Farben
CO₂-negativ

Interface®

WENIGER IST MEHR.

Unsere CQuest™BioX Rückenkonstruktion ist jetzt für eine Vielzahl unserer Teppichfliesen verfügbar. Dadurch vergrößert sich unser Portfolio CO₂-negativer Produkte.

369 CO₂-NEGATIVE FARBEN
39 CO₂-NEGATIVE PRODUKTE



-CO₂

CQUEST™ BIOX. FORTSCHRITT LEBEN.

Alle unsere CO₂-negativen Teppichfliesen sind standardmäßig mit unserer CQuest™BioX Rückenkonstruktion ausgestattet.

Die CO₂-negativen Materialien in der CQuest™BioX Rückenkonstruktion sorgen in Verbindung mit Spezialgarnen und innovativen Tuftingverfahren dafür, dass eine CO₂-negative Teppichfliese entsteht. Das fertige Produkt vereint Langlebigkeit, branchenführendes Design und einen negativen CO₂-Fußabdruck. Das kommt nicht nur unserem Planeten zugute, sondern zeigt auch, dass großartiges Design und Nachhaltigkeit untrennbar miteinander verbunden sind.

In unserer Rückenkonstruktion verwenden wir biobasierte Materialien sowie recycelte Füllstoffe. Wir ermitteln, welchen Einfluss diese Materialien auf den CO₂-Fußabdruck haben.

Die neuen Materialien sind für sich betrachtet CO₂-negativ, reduzieren unseren CO₂-Fußabdruck maßgeblich und führen so zu unserer bisher nachhaltigsten Rückenkonstruktion.

Erfahren Sie mehr über unsere CO₂-negative Rückenkonstruktion:
www.interface.com/backings



EIN WEITERER SCHRITT AUF UNSERER REISE.

Wir arbeiten kontinuierlich daran, die Qualität unserer Produkte zu verbessern und die negativen Auswirkungen auf die Umwelt weiter zu verringern. Die erweiterte Produktpalette mit der CQuest™BioX Rückenkonstruktion zeigt, dass wir nicht nur über Nachhaltigkeit sprechen, sondern jeden Tag danach leben.

1994

Unser Gründer Ray C. Anderson hat ein "Aha"-Moment und die Nachhaltigkeitsreise unseres Unternehmens beginnt.

1995

Interface entwickelt das Rücknahmeprogramm ReEntry® und nimmt gebrauchte Teppichfliesen zurück, um damit gemeinnützige Projekte, lokale Unternehmen sowie Wohltätigkeitsorganisationen zu unterstützen.

1996

Wir messen und veröffentlichen unsere Fortschritte seit 1996. Die Zusammenarbeit mit Garnlieferanten zur Entwicklung von recyceltem Garn ist der wichtigste Schritt auf dem Weg zur Reduzierung des CO₂-Fußabdrucks unserer Produkte.

1997

Unser globales Vertriebsmeeting steht ganz im Zeichen der Nachhaltigkeit. Wir verpflichten uns dazu, unsere Nachhaltigkeitsziele einschließlich der Reduzierung der CO₂-Emissionen im gesamten Unternehmen zu erreichen.

2000

Unsere erste Biomimicry-Teppichfliese Entropy™ kommt auf den Markt und ist das erste Produkt mit richtungsfreier Verlegung. Dies führt zu geringeren Verlegungskosten, weniger Abfall und vereinfacht die Instandhaltung.

2001

Die Rückenkonstruktion GlasBac™RE mit einem Recyclinganteil von bis zu 81 % wird eingeführt. Sie legt die Basis für die Entwicklung unserer CO₂-negativen Rückenkonstruktionen.

2006

TacTiles® ist das erste Verlegesystem für modulare Bodenbeläge, das ohne flüssigen Klebstoff auskommt. So entstehen keine Beschädigungen des Untergrundes und auch keine klebrigen Verschmutzungen während der Verlegung.

2010

Die Partnerschaft mit dem Garnlieferanten Aquafil hilft uns dabei, den CO₂-Fußabdruck unserer Produkte zu senken. Die Verwendung von 100 % recyceltem Garn kann (im Gegensatz zum alten Verfahren ohne den Einsatz von recyceltem Material) den CO₂-Fußabdruck des Produkts um 20 % reduzieren.

2012

Interface und die Zoological Society of London rufen Net-Works ins Leben – ein Programm, das Gemeinden durch das Einsammeln ausrangierter Fischernetze finanziell unterstützt und diese Netze zu neuem Garn verarbeitet. So bringen wir recycelte Materialien in unsere Lieferkette und das Ökosystem wird wieder hergestellt.

2016

Wir starten unsere Nachhaltigkeitsmission Climate Take Back™ zur Umkehrung der globalen Erwärmung.

2017

Wir präsentieren Proof Positive, den ersten CO₂-negativen Prototyp einer Teppichfliese.

2018

Wir sind Mitbegründer von materialsCAN, einem Netzwerk von Organisationen, die hinsichtlich der intelligenten Priorisierung von Embodied Carbon (verbauten Emissionen) in Baumaterialien handeln. CircuitBac™Green wird eingeführt und liefert die chemische Grundlage für unseren biobasierten Ansatz und eine CO₂-negative Rückenkonstruktion. Im Rahmen des Programms Carbon Neutral Floors™ sind alle Interface Bodenbeläge – Teppichfliesen, LVT und nora® Kautschuk – klimaneutral.

2019

Wir feiern die Erfolge unserer Mission Zero®. Dazu zählt auch die Reduzierung des durchschnittlichen globalen CO₂-Fußabdrucks unserer Teppichfliesen von der Rohstoffgewinnung bis zum Verkauf um 74 % seit 1996. Darüber hinaus konnten wir die Treibhausgasemissionen an Produktionsstätten für Teppichfliesen seit 1996 um 96 % senken.

2021

Die PVC- und bitumenfreie Rückenkonstruktion CQuest™Bio wird zum Standard für alle Interface Teppichfliesen. Interface bringt mit der Kollektion Embodied Beauty™ die ersten CO₂-negativen Teppichfliesen (cradle-to-gate) auf den Markt.

2023

Wir vergrößern unser Produktportfolio um weitere CO₂-negative Bodenbeläge.

WENIGER CO₂ IN DER ATMOSPHERE. ÄSTHETISCHES DESIGN FÜR IHREN BODEN.



39 CO₂-NEGATIVE PRODUKTE

Alle 39 Produkte mit der CQuest™BioX Rückenkonstruktion sind von der Rohstoffgewinnung bis zum Verlassen des Werkstors (cradle-to-gate) CO₂-negativ. Mit **(S)** gekennzeichnete Produkte verfügen standardmäßig über eine CQuest™BioX Rückenkonstruktion, mit **(O)** gekennzeichnete Produkte sind optional mit CQuest™BioX Rückenkonstruktion erhältlich. Voraussetzung ist eine Mindestbestellmenge.



Für die gesamte Farbpalette scannen Sie bitte den QR-Code.

Größenangaben

Quadratische Fliesen
(50 x 50 cm)

Skinny Planks
(25 x 100 cm)

Connected Ethos
CE100

32 Farben
-0,48 kg CO₂/m²

Seite 12

Etched & Threaded
E615

8 Farben
-0,12 kg CO₂/m²

Seite 28

Etched & Threaded
E616

8 Farben
-0,42 kg CO₂/m²

Seite 30

Haptic

3 Farben
-0,20 kg CO₂/m²

Seite 34

Heuga 725

18 Farben
-0,37 kg CO₂/m²

Seite 36

Human Connections
Flagstone

4 Farben
-0,25 kg CO₂/m²

Seite 38

Open Air 403 Transition

8 Farben
-0,53 kg CO₂/m²

Seite 54

Open Air 404

9 Farben
-0,53 kg CO₂/m²

Seite 56

Open Air 404 Accent

8 Farben
-0,53 kg CO₂/m²

Seite 56

Open Air 404 Transition

8 Farben
-0,53 kg CO₂/m²

Seite 56

Open Air 405

9 Farben
-0,53 kg CO₂/m²

Seite 58

Connected Ethos
CE200

12 Farben
-0,31 kg CO₂/m²

Seite 12

Darning

3 Farben
-0,31 kg CO₂/m²

Seite 14

Decibel

1 Farbe
-0,31 kg CO₂/m²

Seite 16

Embodied Beauty
Shishu Stitch

(S)

6 Farben
-0,26 kg CO₂/m²

Seite 18

Human Connections
Kerbstone

4 Farben
-0,31 kg CO₂/m²

Seite 40

Human Connections
Paver

12 Farben
-0,48 kg CO₂/m²

Seite 42

Human Nature
HN820

4 Farben
-0,25 kg CO₂/m²

Seite 44

Hydropolis

5 Farben
-0,25 kg CO₂/m²

Seite 46

Off Line

8 Farben
-0,37 kg CO₂/m²

Seite 50

Recreation

16 Farben
-0,59 kg CO₂/m²

Seite 60

Touch of Timber

12 Farben
-0,70 kg CO₂/m²

Seite 62

Upon Common Ground
Dry Bark

10 Farben
-0,25 kg CO₂/m²

Seite 64

Upon Common Ground
Escarpement

15 Farben
-0,48 kg CO₂/m²

Seite 66

World Woven
WW860

8 Farben
-0,59 kg CO₂/m²

Seite 68

Embodied Beauty
Tokyo Texture

(S)

6 Farben
-0,26 kg CO₂/m²

Seite 20

Embodied Beauty
Zen Stitch

(S)

6 Farben
-0,26 kg CO₂/m²

Seite 22

Equilibrium

12 Farben
-0,20 kg CO₂/m²

Seite 24

Etched & Threaded
E613

8 Farben
-0,17 kg CO₂/m²

Seite 26

On Line

24 Farben
-0,37 kg CO₂/m²

Seite 50

Open Air 401

9 Farben
-0,53 kg CO₂/m²

Seite 52

Open Air 402

9 Farben
-0,53 kg CO₂/m²

Seite 52

Open Air 403

9 Farben
-0,53 kg CO₂/m²

Seite 54

Open Air 403 Accent

8 Farben
-0,53 kg CO₂/m²

Seite 54

World Woven
WW865

8 Farben
-0,59 kg CO₂/m²

Seite 70

World Woven
WW870

8 Farben
-0,25 kg CO₂/m²

Seite 72

World Woven
WW880

8 Farben
-0,14 kg CO₂/m²

Seite 74

Woven Gradience
WG100

12 Farben
-0,25 kg CO₂/m²

Seite 76

Woven Gradience
WG200

11 Farben
-0,25 kg CO₂/m²

Seite 76





CONNECTED ETHOS

optional mit COuest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



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

optional mit COquest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT DARNING COLOUR SILVER INSTALLED ASHLAR





DECIBEL

optional mit COuest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT DECIBEL COLOUR B&W DECIBEL INSTALLED ASHLAR



PRODUCT DECIBEL COLOUR B&W DECIBEL INSTALLED ASHLAR



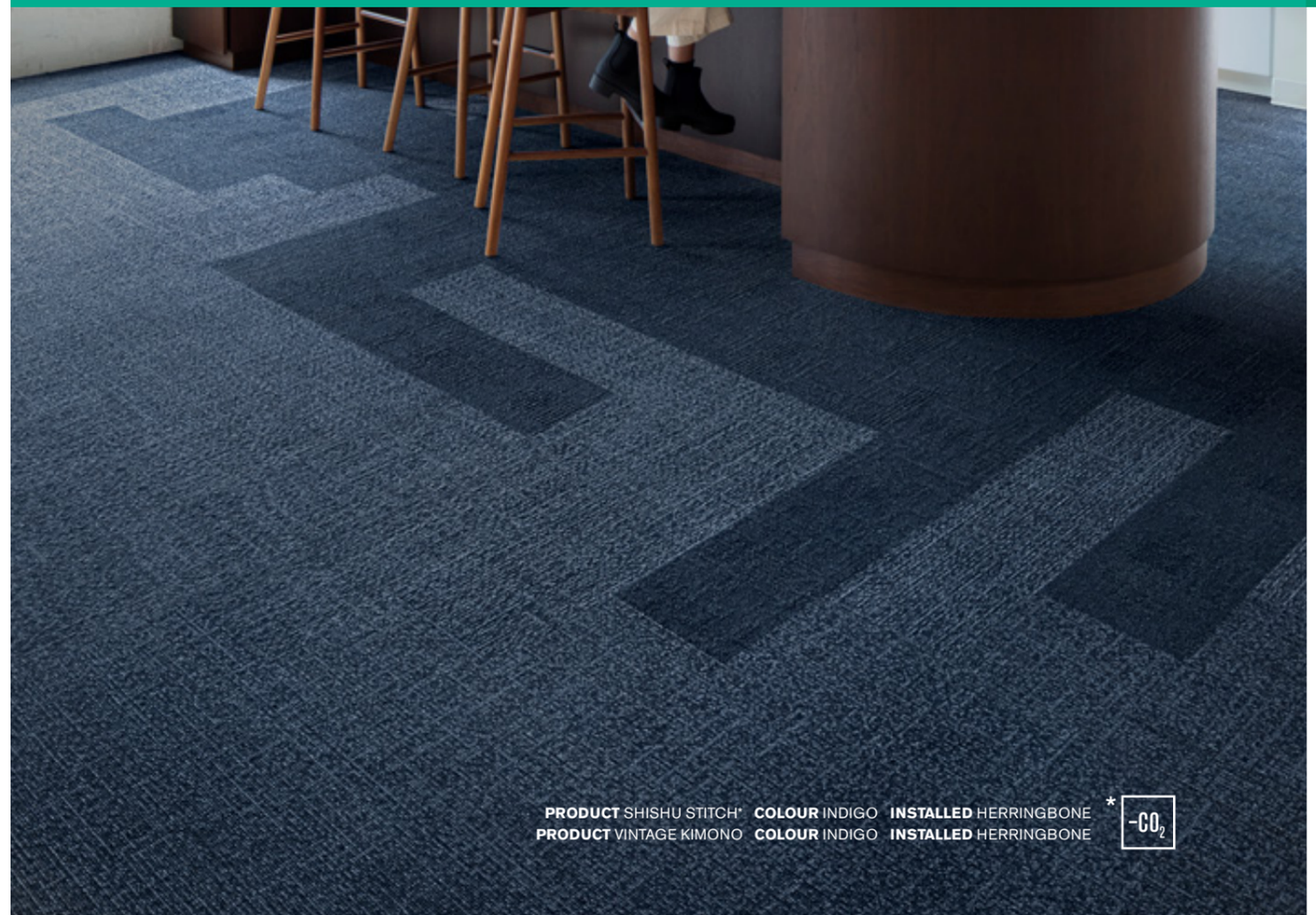


PRODUCT SHISHU STITCH COLOUR SHADE INSTALLED HERRINGBONE 



EMBODIED BEAUTY - SHISHU STITCH

standardmäßig mit COquest™ BioX Rückenkonstruktion ausgestattet



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



EMBODIED BEAUTY - TOKYO TEXTURE

standardmäßig mit COquest™BioX Rückenkonstruktion ausgestattet



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



PRODUCT TOKYO TEXTURE COLOUR ASH INSTALLED HERRINGBONE



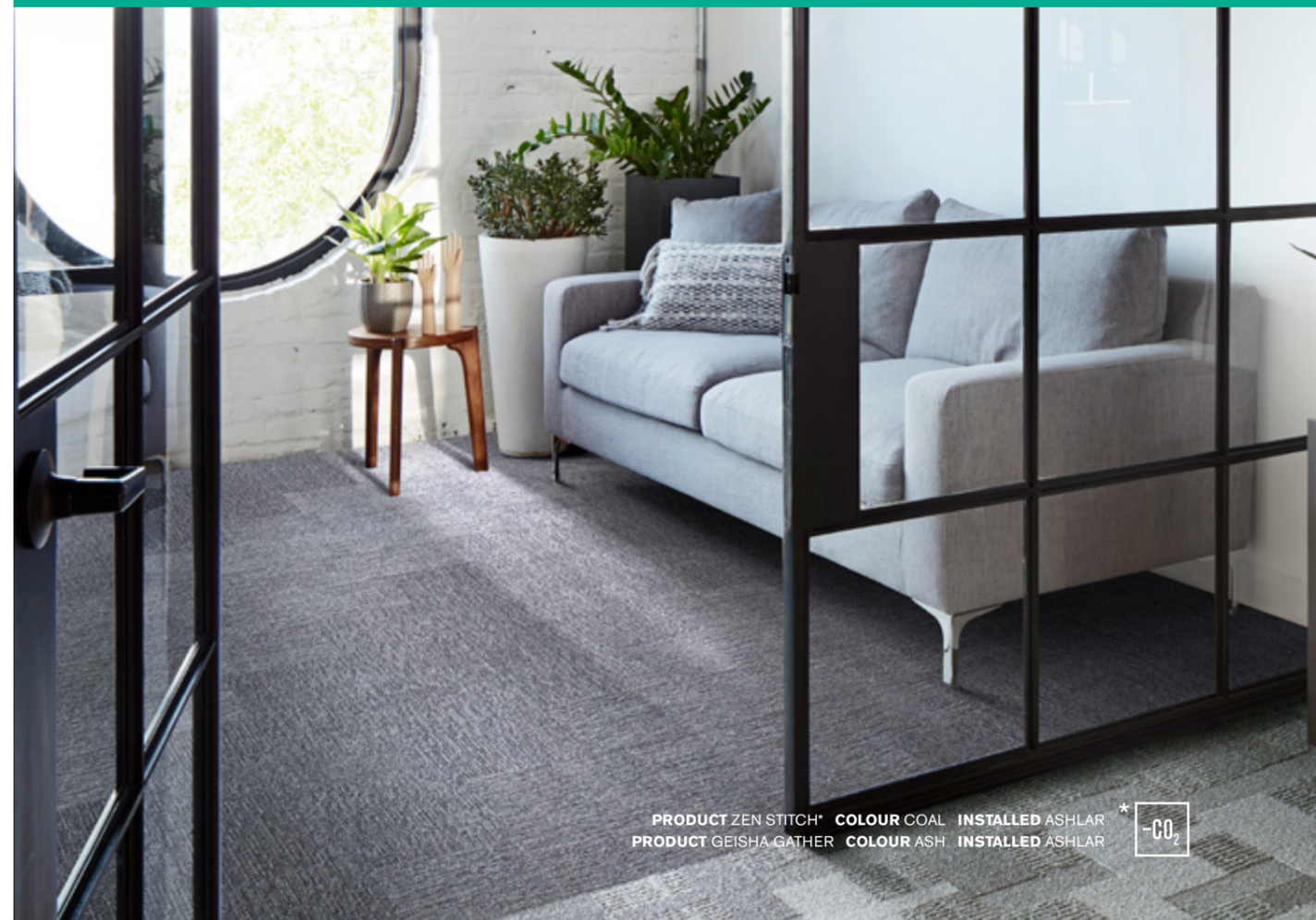


PRODUCT ZEN STITCH COLOUR ASH INSTALLED HERRINGBONE



EMBODIED BEAUTY - ZEN STITCH

standardmäßig mit COquest™ BioX Rückenkonstruktion ausgestattet



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





EQUILIBRIUM

optional mit COuest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT EQUILIBRIUM COLOURS PERSISTENCE & MOBILITY INSTALLED MONOLITHIC



PRODUCT EQUILIBRIUM COLOUR EQUATION INSTALLED ASHLAR





PRODUCT E613 COLOUR FLANNEL & FOG INSTALLED ASHLAR



ETCHED & THREADED - E613

optional mit COquest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT E613 COLOUR DUSK INSTALLED ASHLAR



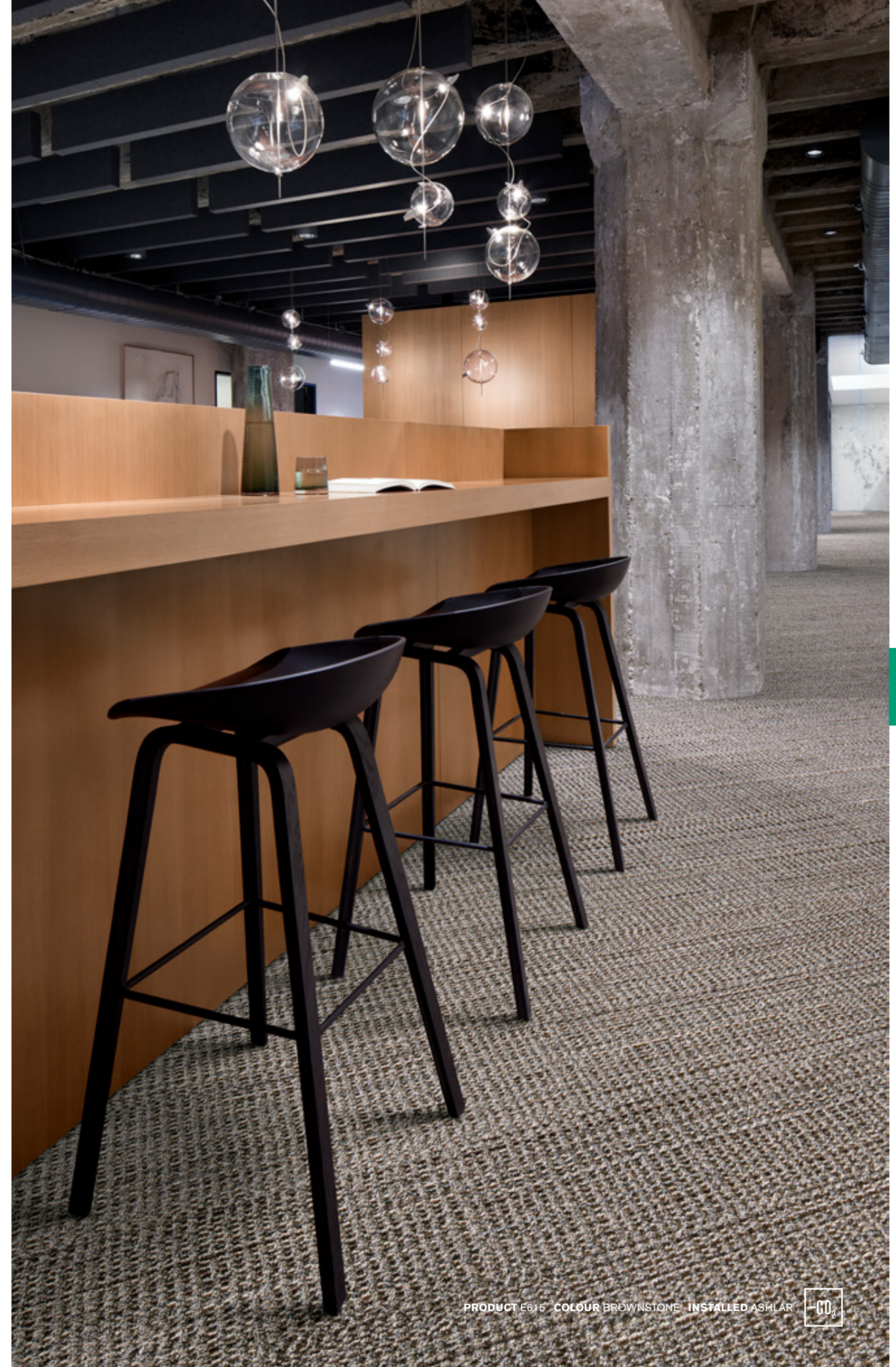


ETCHED & THREADED - E615

optional mit COquest™ BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT E615 COLOUR BIRCH INSTALLED ASHLAR



PRODUCT E615 COLOUR BROWNSTONE INSTALLED ASHLAR





PRODUCT E616 COLOUR PEWTER & PLATINUM INSTALLED ASHLAR 

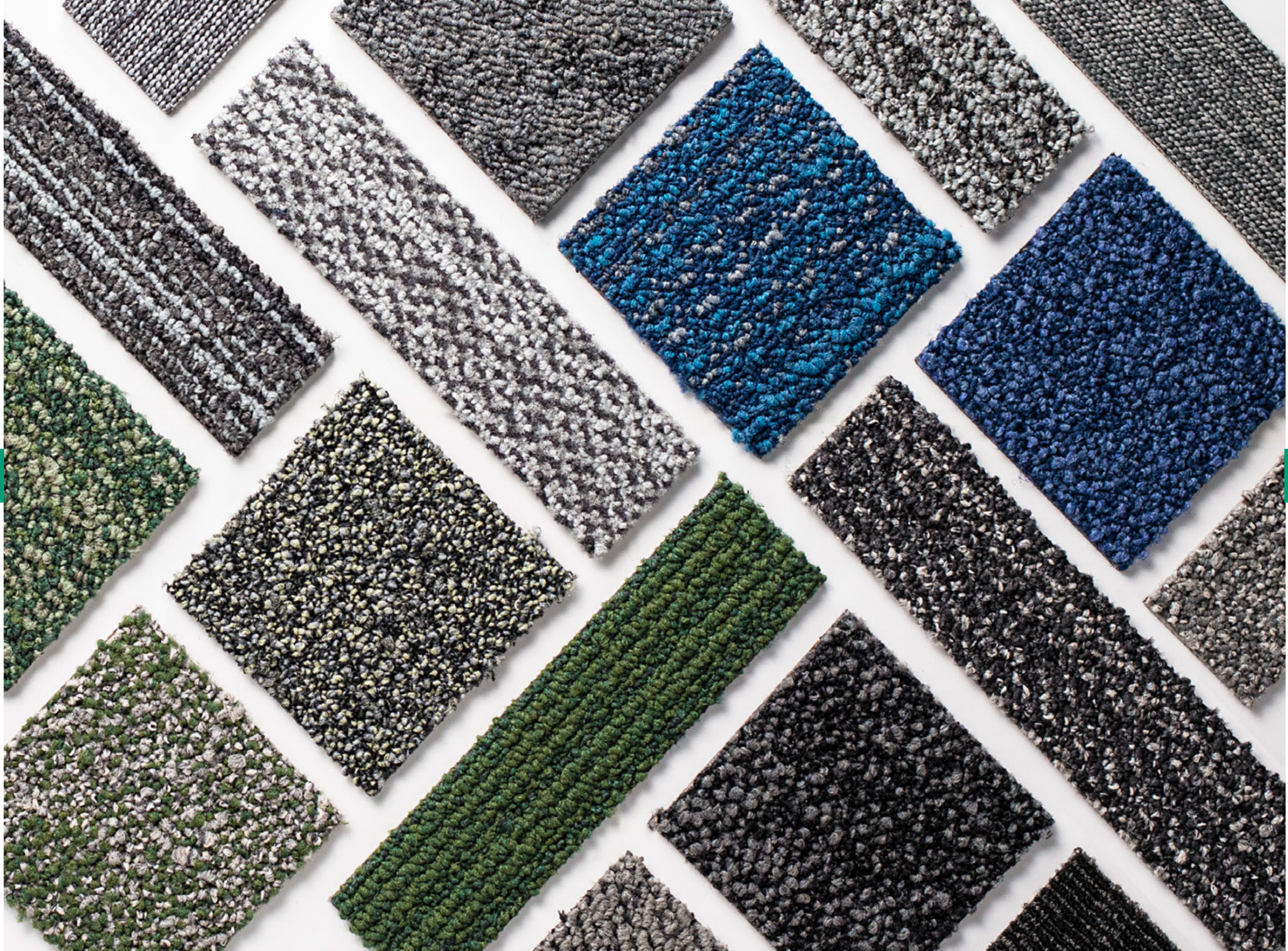


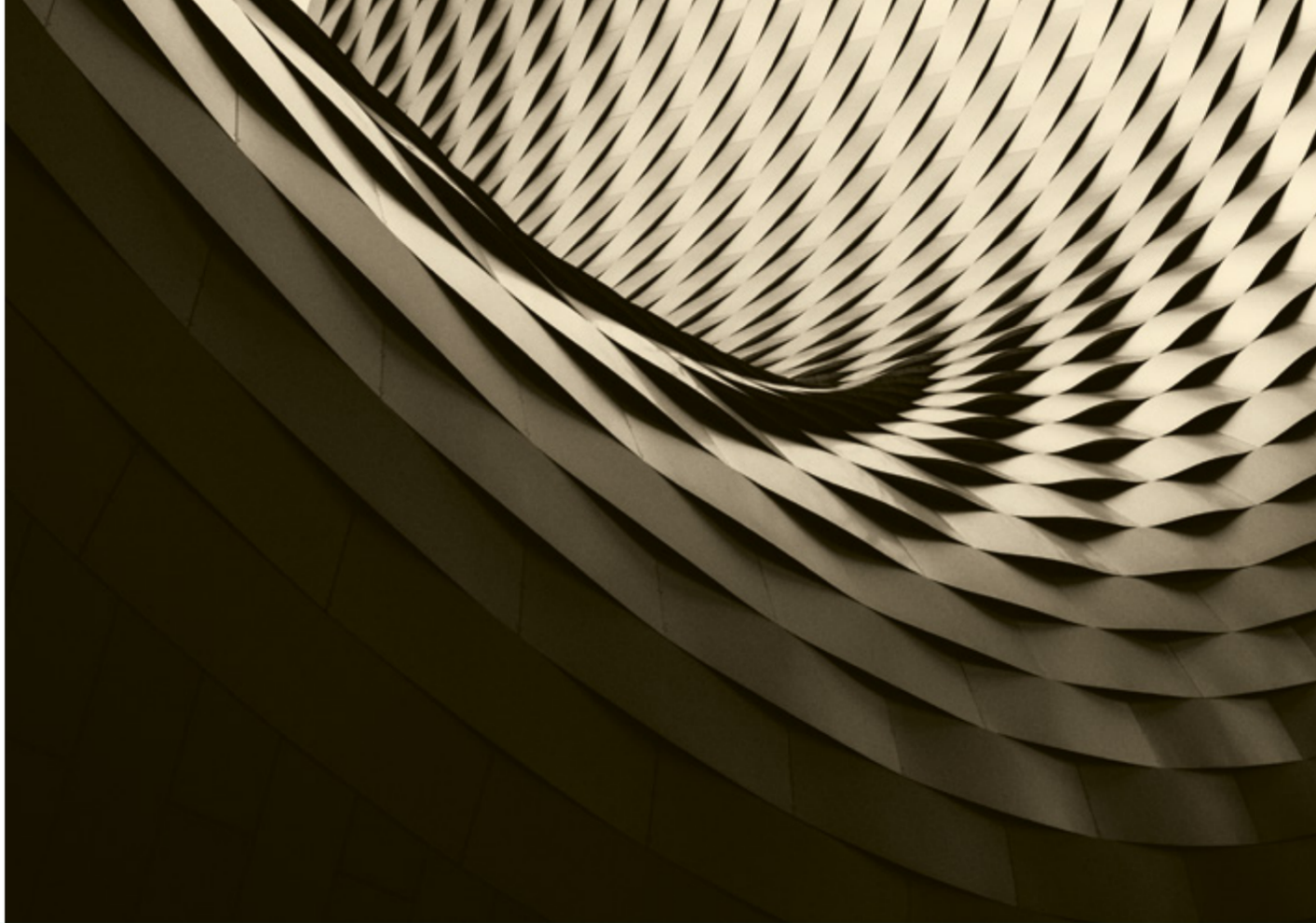
ETCHED & THREADED - E616

optional mit COquest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT E616 COLOUR JUTE
PRODUCT E614 COLOUR RAFFIA INSTALLED ASHLAR 





HAPTIC

optional mit COuest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



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



PRODUCT HAPTIC COLOUR LACE INSTALLED ASHLAR





PRODUCT HEUGA 725 COLOUR OYSTER INSTALLED MONOLITHIC



HEUGA 725

optional mit COquest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT HEUGA 725 COLOURS PLATIN & TURQUOISE INSTALLED MONOLITHIC



HUMAN CONNECTIONS - FLAGSTONE

optional mit COuest™ BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT FLAGSTONE COLOURS GRANITE & ONYX INSTALLED NON DIRECTIONAL



PRODUCT FLAGSTONE COLOURS FLINT & ONYX INSTALLED NON DIRECTIONAL





PRODUCT KERBSTONE COLOUR FLINT INSTALLED NON DIRECTIONAL



HUMAN CONNECTIONS - KERBSTONE

optional mit COquest™ BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT KERBSTONE COLOUR SLATE INSTALLED NON DIRECTIONAL





HUMAN CONNECTIONS - PAVER

optional mit COquest™ BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT PAVER COLOUR MUSHROOM INSTALLED NON DIRECTIONAL 

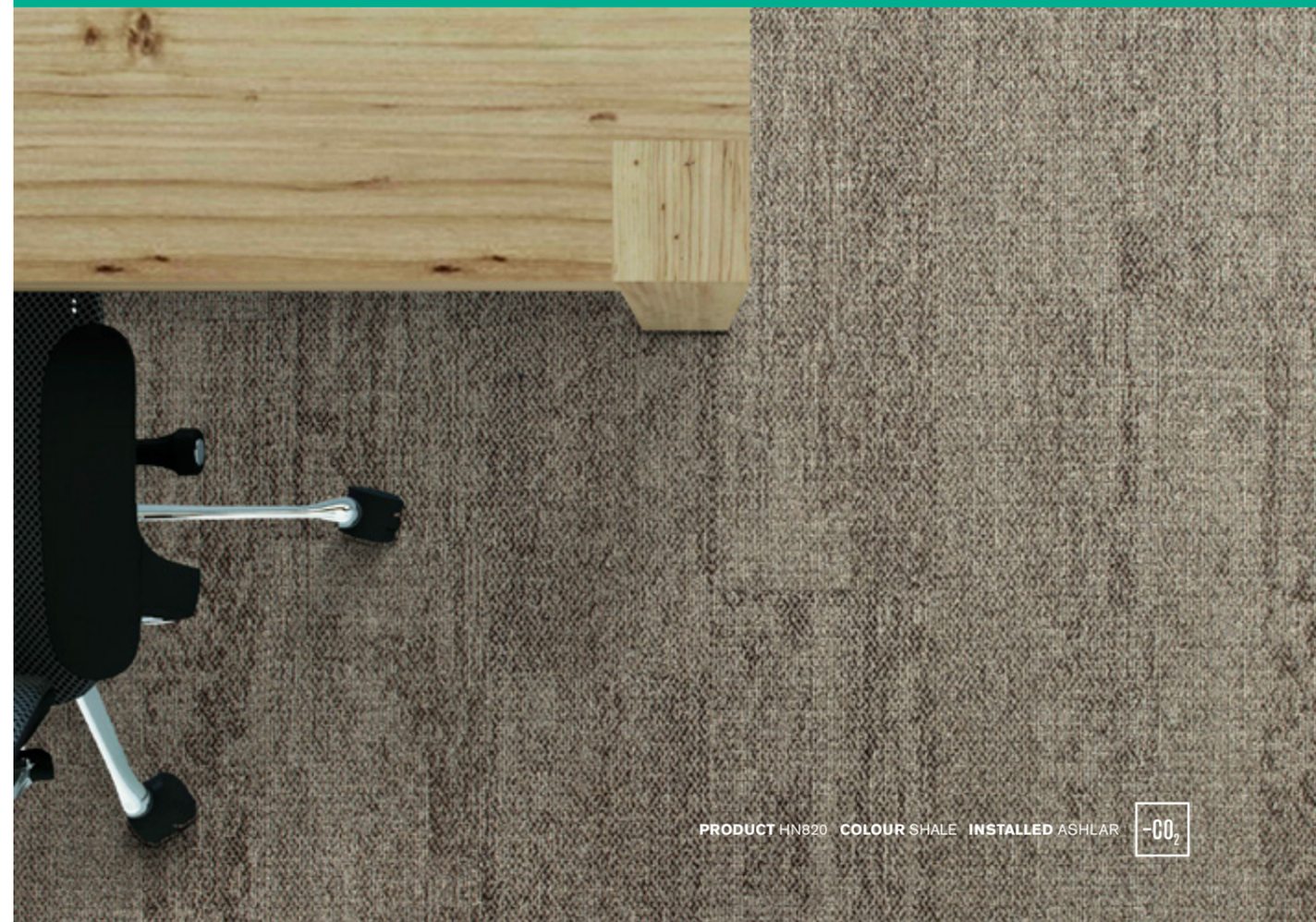
PRODUCT PAVER COLOUR SHALE INSTALLED NON DIRECTIONAL 



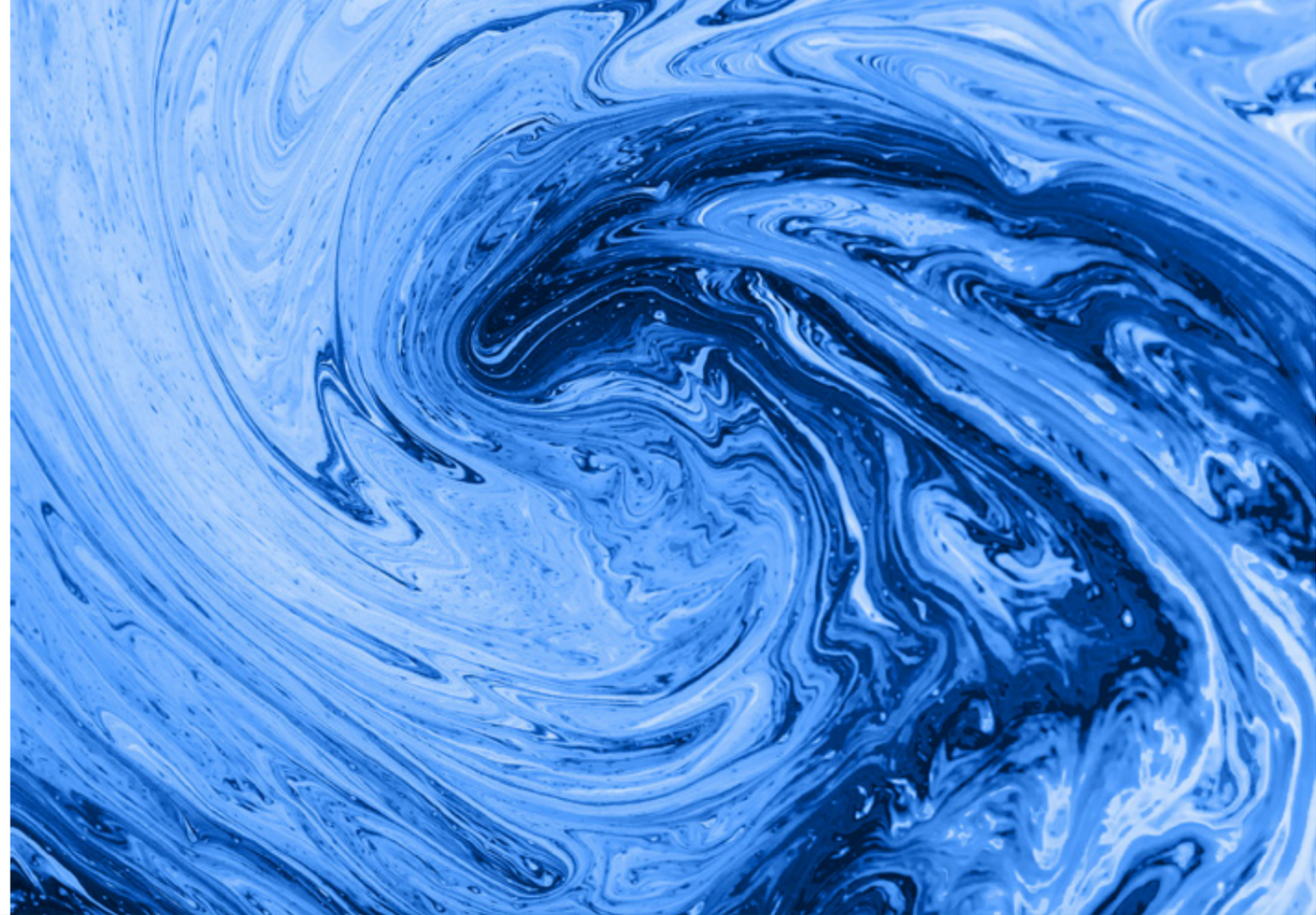
PRODUCT HN820 COLOUR SLATE INSTALLED HERRINGBONE 



HUMAN NATURE - HN820
 optional mit COquest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT HN820 COLOUR SHALE INSTALLED ASHLAR 



HYDROPOLIS

optional mit COuest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT HYDROPOLIS COLOUR COBALT INSTALLED NON DIRECTIONAL



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





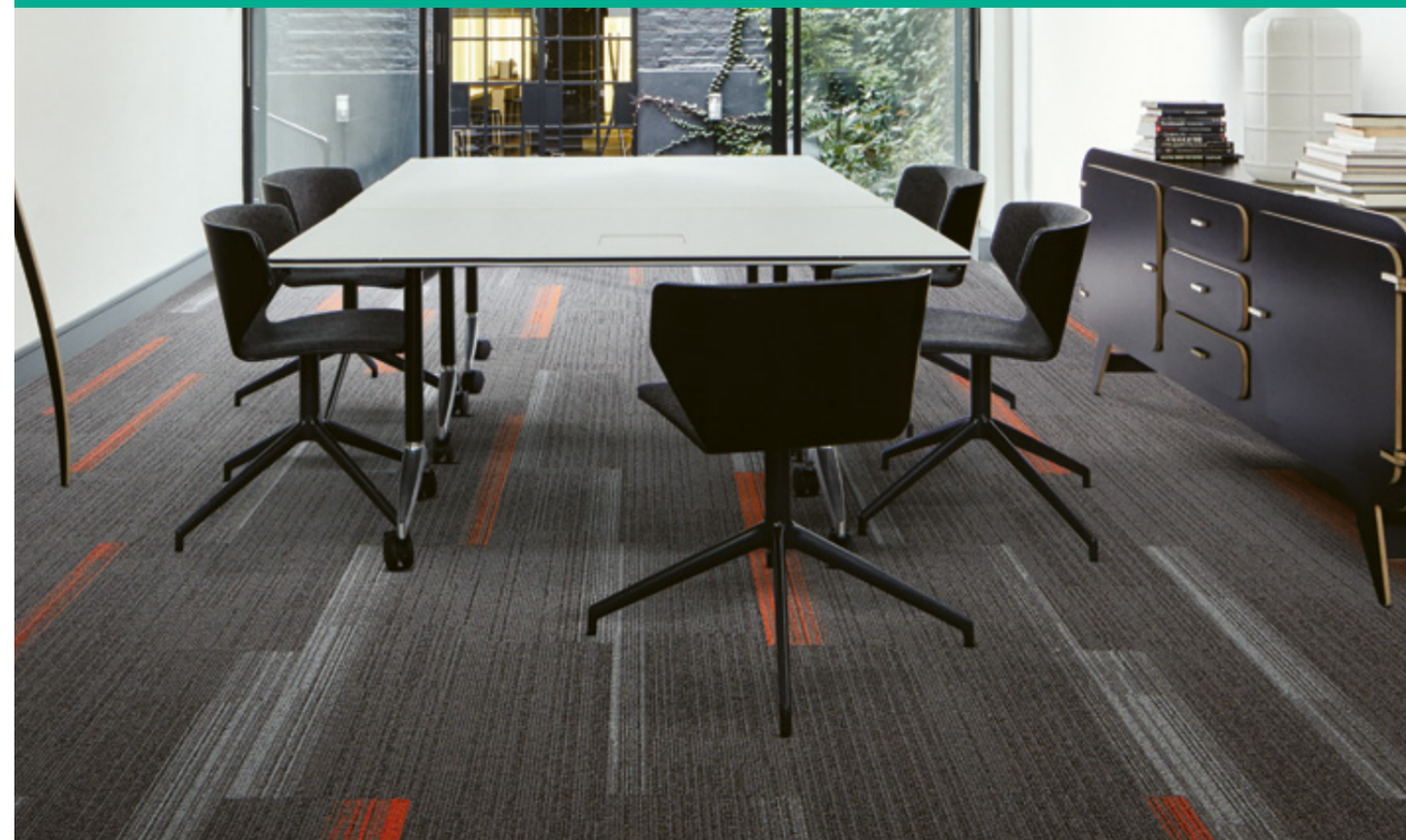


PRODUCT ON LINE COLOURS PEWTER & MANDARIN INSTALLED ASHLAR
PRODUCT OFF LINE COLOUR PEWTER/MANDARIN INSTALLED ASHLAR



ON LINE & OFF LINE

optional mit COquest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



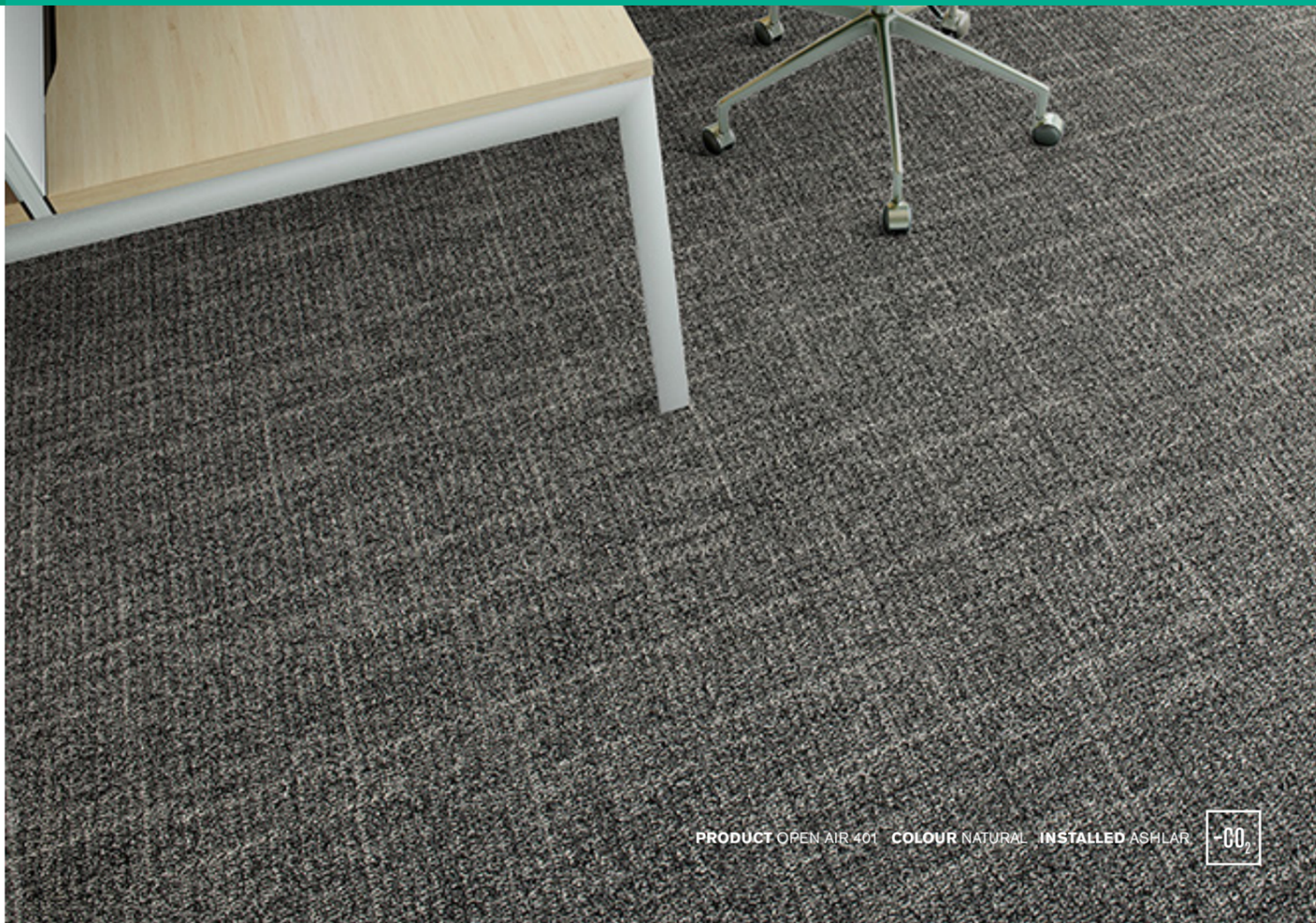
PRODUCT ON LINE COLOUR PEWTER INSTALLED ASHLAR
PRODUCT OFF LINE COLOURS PEWTER/MANDARIN & PEWTER/CLOUD INSTALLED ASHLAR





OPEN AIR 401 & 402

optional mit COuest™ BioX Rückenkonstruktion verfügbar

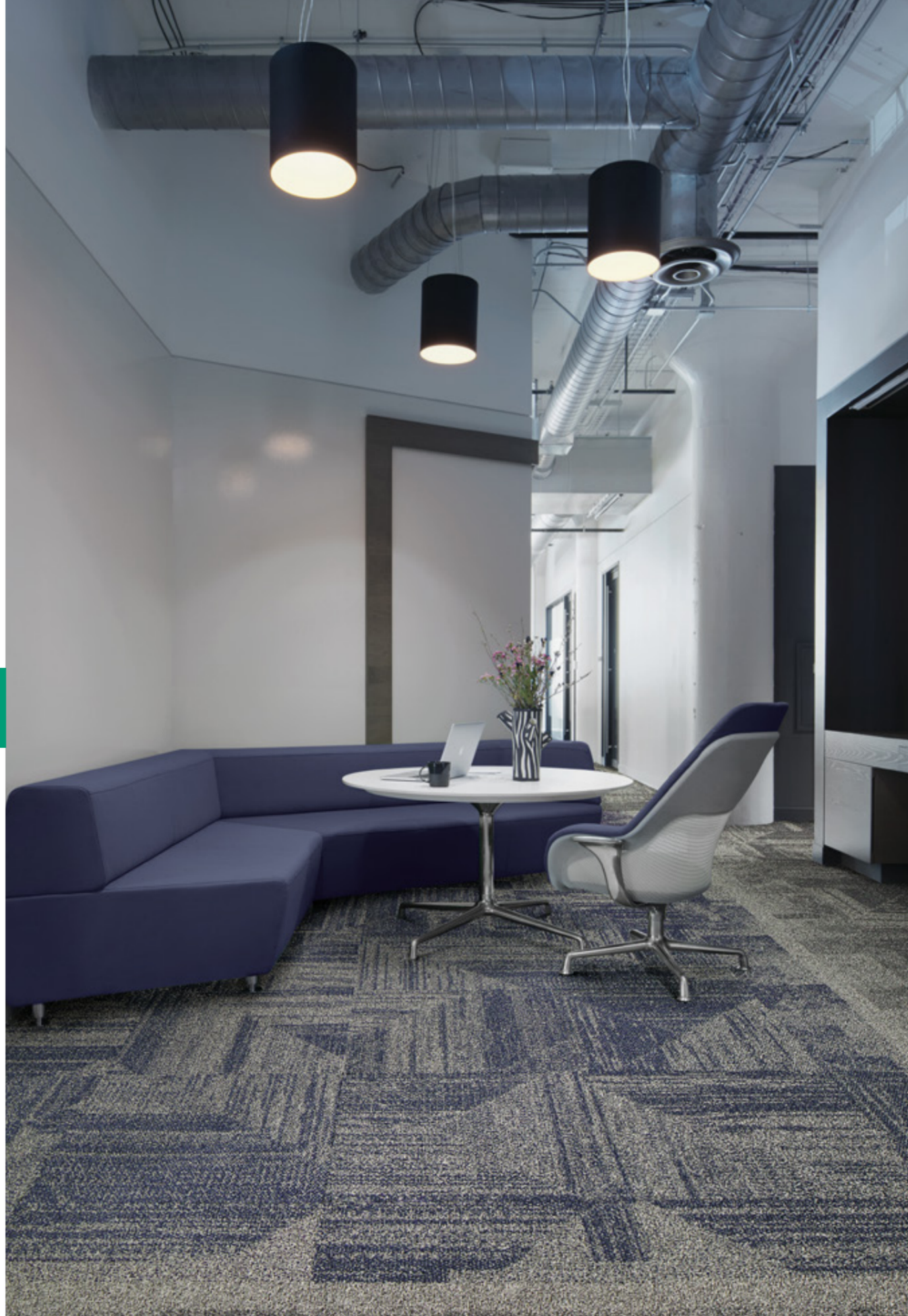


PRODUCT OPEN AIR 401 COLOUR NATURAL INSTALLED ASHLAR



PRODUCT OPEN AIR 402 COLOURS GRANITE & STONE INSTALLED ASHLAR





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



OPEN AIR 403, TRANSITIONS & ACCENTS

optional mit COquest™ BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT OPEN AIR 403 COLOURS IRON & FLANNEL INSTALLED NON DIRECTIONAL





OPEN AIR 404, TRANSITIONS & ACCENTS

optional mit COuest™ BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT OPEN AIR 401 COLOUR NICKEL INSTALLED NON DIRECTIONAL



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





PRODUCT OPEN AIR 405 COLOUR CHARCOAL INSTALLED NON DIRECTIONAL 



OPEN AIR 405

optional mit COquest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



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



RECREATION

optional mit COuest™ BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT RECREATION COLOURS GRAPHIC & CONSTRUCTION INSTALLED NON DIRECTIONAL



PRODUCT RECREATION COLOUR INVENTION INSTALLED NON DIRECTIONAL





PRODUCT TOUCH OF TIMBER COLOUR OAK INSTALLED ASHLAR 



TOUCH OF TIMBER

optional mit COquest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT TOUCH OF TIMBER COLOUR BLUE SPRUCE INSTALLED HERRINGBONE 



UPON COMMON GROUND - DRY BARK

optional mit COuest™ BioX Rückenkonstruktion verfügbar

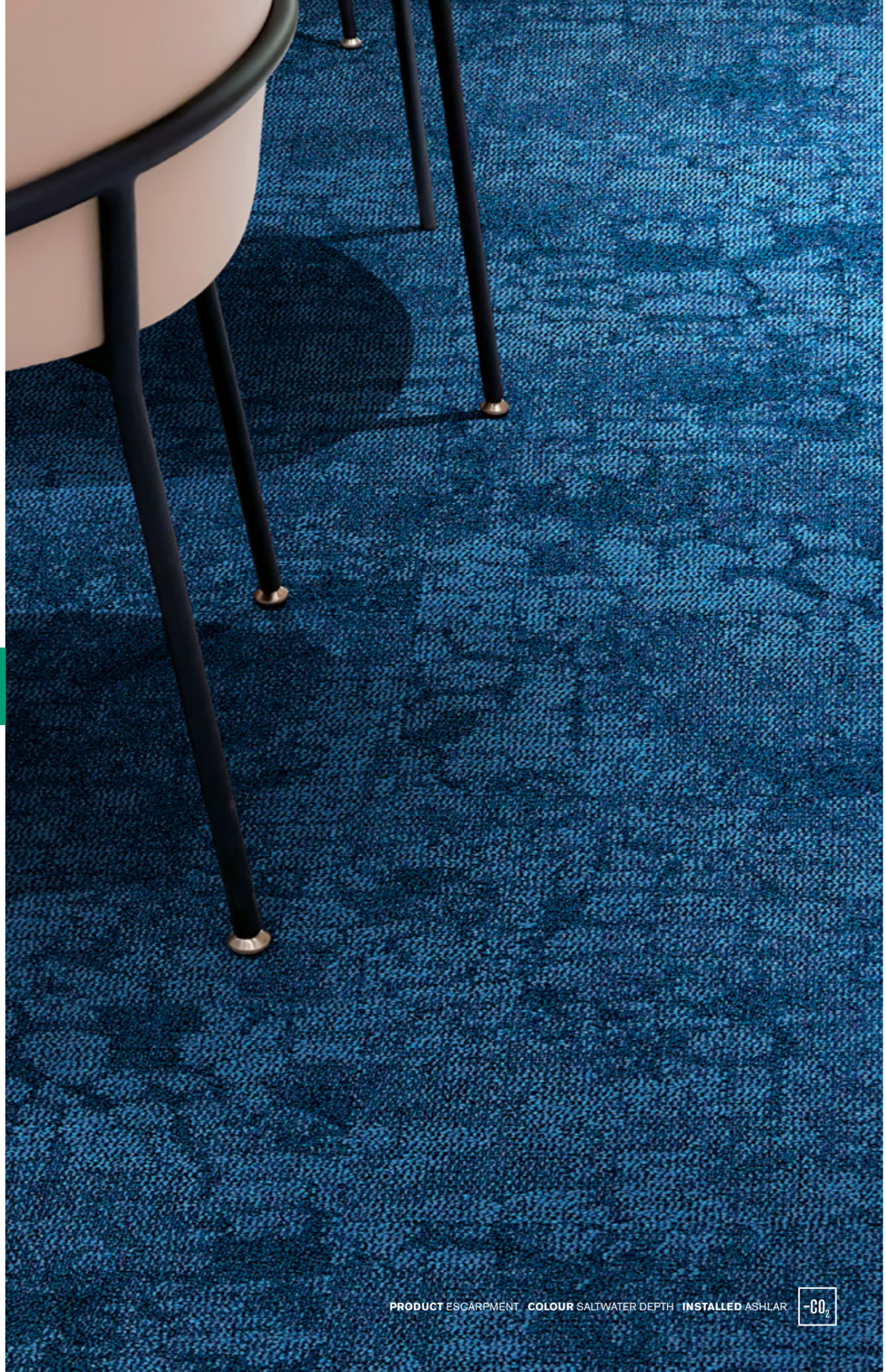


PRODUCT ESCARPMENT COLOUR DESERT SANDS INSTALLED ASHLAR
 PRODUCT DRY BARK COLOUR DESERT SANDS INSTALLED ASHLAR



PRODUCT DRY BARK COLOUR FRESHWATER NEUTRAL INSTALLED ASHLAR





PRODUCT ESCARPMENT COLOUR SALTWATER DEPTH INSTALLED ASHLAR 



UPON COMMON GROUND - ESCARPMENT

optional mit COquest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



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



WORLD WOVEN WW860

optional mit COuest™ BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT WW860 COLOUR LINEN TWEED INSTALLED ASHLAR



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



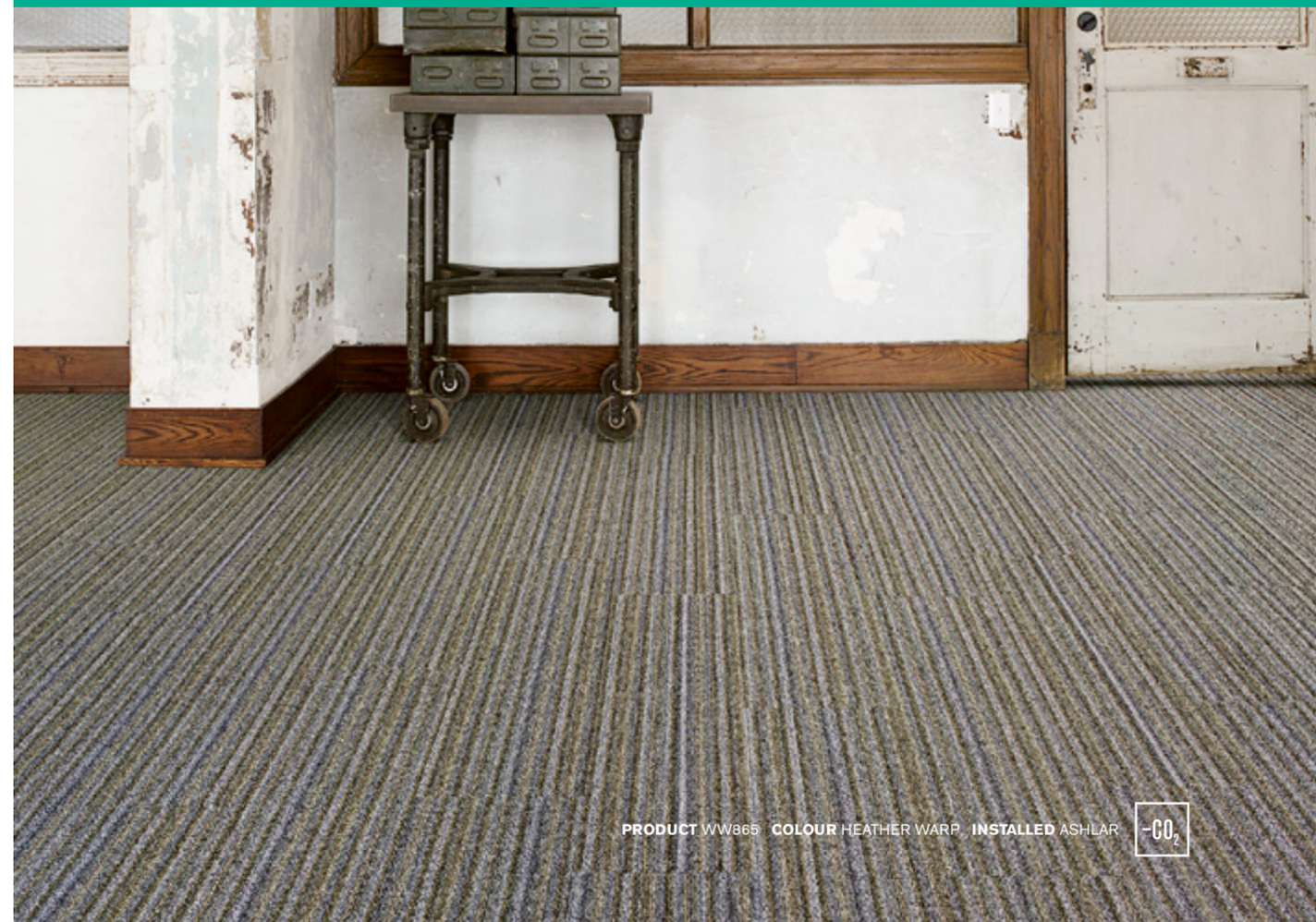


PRODUCT WW865 COLOUR AUTUMN WARP INSTALLED ASHLAR



WORLD WOVEN WW865

optional mit COquest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



PRODUCT WW865 COLOUR HEATHER WARP INSTALLED ASHLAR





WORLD WOVEN WW870

optional mit COuest™ BioX Rückenkonstruktion verfügbar



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



PRODUCT WW870 COLOUR FLANNEL WEFT INSTALLED DESIGN BY TILE





PRODUCT WW880 COLOUR NATURAL LOOM INSTALLED ASHLAR



WORLD WOVEN WW880

optional mit COquest™BioX Rückenkonstruktion verfügbar



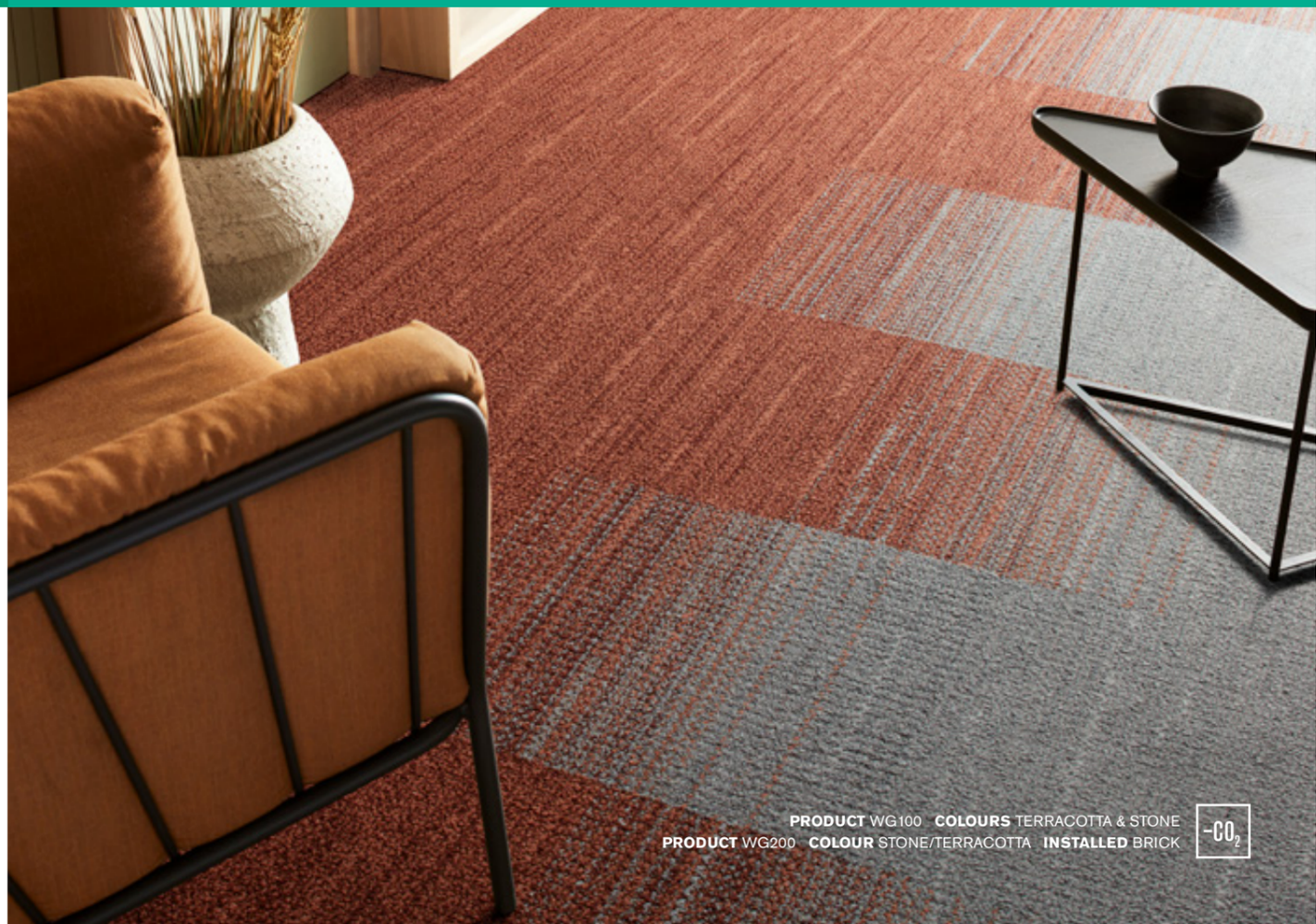
PRODUCT WW880 COLOUR BROWN LOOM INSTALLED ASHLAR
PRODUCT WW865 COLOUR FUSCHIA WARP INSTALLED ASHLAR



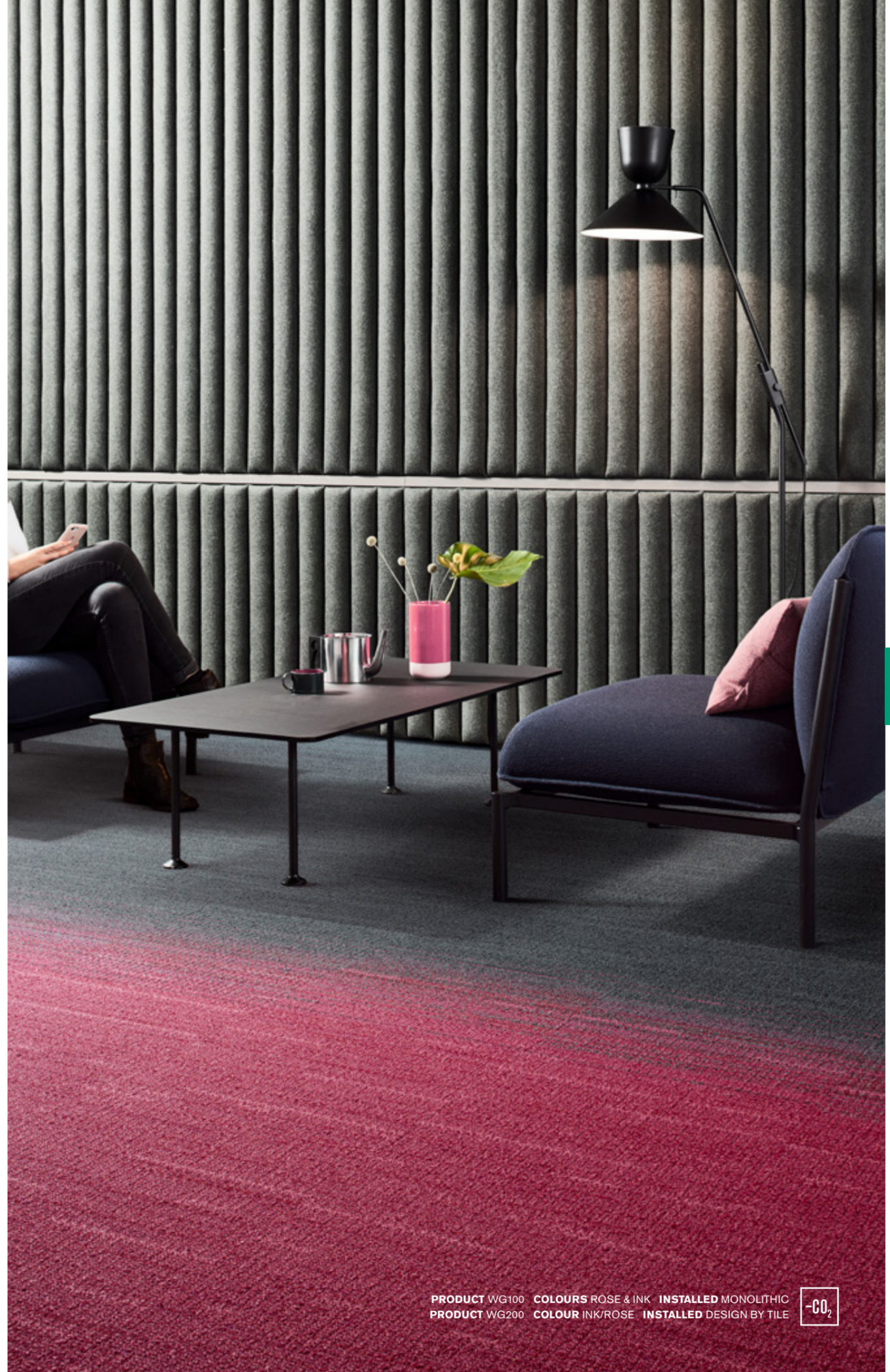


WOVEN GRADIENCE

optional mit COuest™ BioX Rückenkonstruktion verfügbar



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



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



Kontakt

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