



Dolomite

Interface®





EN

Mineral Inspired

Dolomite has 12 mineral inspired tones, offering natural warmth and richness with a gentle sparkle across the floor. Dolomite is Installed monolithic for a perfect broadloom effect.

Dolomite uses our new CQuest™Bio backing, made with carbon negative materials. CQuest™Bio is non-vinyl, non-bitumen made with a bio-composite, containing bio-based and recycled fillers. These materials, when measured on a standalone basis are net carbon negative – greatly reducing our carbon footprint.

Dolomite is carbon neutral throughout its full product life cycle through our Carbon Neutral Floors™ Programme.

FR

Inspiration minérale

Disponible dans 12 tons d'inspiration minérale, Dolomite est une dalle de moquette au rendu naturel, chaleureux et qui joue avec la lumière. L'installation monolithique permet un rendu parfaitement uni.

Dolomite est dotée de notre nouvelle sous-couche CQuest™Bio, composée de matériaux à empreinte carbone négative. CQuest™Bio, sans vinyle et sans bitume, est fabriquée à partir d'un bio-composite de matériaux bio-sourcés et recyclés. Ces matériaux, évalués de façon autonomes, présentent un bilan carbone négatif, ce qui réduit considérablement notre empreinte carbone.

Dolomite est neutre en carbone sur tout son cycle de vie grâce à notre programme Carbon Neutral Floors™.

DE

Von Mineralien inspiriert

Dolomite ist in 12 mineralisch inspirierten Tönen erhältlich, die natürliche Wärme und Reichhaltigkeit mit einem sanften Funkeln auf dem Boden widerspiegeln. Dolomite wird monolithisch installiert – für einen perfekten Bahnenwaren-Effekt.

Bei Dolomite kommt unsere neue Rückenkonstruktion CQuest™Bio zum Einsatz. CQuest™Bio ist eine PVC- und bitumenfreie Rückenkonstruktion und enthält biobasierte Materialien sowie recycelte Füllstoffe. Einige der Materialien sind für sich betrachtet netto CO₂-negativ und reduzieren unseren CO₂-Fußabdruck maßgeblich.

Dolomite ist im Rahmen unseres Programms Carbon Neutral Floors™ über den gesamten Produktlebenszyklus CO₂-neutral.



NL

Geïnspireerd door mineralen

Dolomite wordt geleverd in twaalf kleuren die hun inspiratie vinden in de natuurlijke warmte en rijkheid van mineralen. Daarnaast zorgen ze voor een lichte glinstering op de vloer. Dolomite wordt monolithisch gelegd om een perfect kamerbreed effect te creëren.

In Dolomite is onze nieuwe CQuest™Bio-backing verwerkt, die is gemaakt met CO₂-negatieve materialen. CQuest™Bio is vinyl- en bitumenvrij, gemaakt met een biocomposiet met biobased en gerecyclede vullers. Als u deze materialen afzonderlijk bekijkt, zijn ze netto CO₂-negatief. Dit zorgt voor een aanzienlijke verkleining van onze CO₂-voetafdruk.

Dolomite is dankzij ons Carbon Neutral Floors™-programma gedurende de hele levenscyclus CO₂-neutraal.

ES

Inspirado en los minerales

Dolomite tiene 12 tonos de inspiración mineral que ofrecen calidez y riqueza natural con un suave brillo en el suelo. Dolomite se instala con el método monolítico para obtener un efecto perfecto de moqueta en rollo sin juntas.

Dolomite usa nuestro nuevo soporte CQuest™Bio, elaborado a partir de materiales con huella de carbono negativa. CQuest™Bio es un producto sin pvc ni bitumen fabricado con un compuesto biológico que contiene rellenos reciclados y de materiales biológicos. Estos materiales, cuando se miden de forma independiente, tienen un carbono neto negativo, lo que reduce en gran medida nuestra huella de carbono.

Dolomite es neutro en cuanto a emisiones de carbono durante todo el ciclo de vida del producto a través de nuestro programa Carbon Neutral Floors™.

SE

Med inspiration av mineraler

Dolomite har 12 mineralinspirerade varma, fylliga och diskret glittrande nyanser. Dolomite installeras i samma riktning för att ge ett perfekt intryck av heltäckningsmatta.

I Dolomite använder vi vår nya baksida CQuest™Bio, tillverkad av koldioxidnegativa material. CQuest™Bio, en baksida utan vinyl och utan bitumen, är tillverkad av biokomposit som innehåller biobaserat och återvunnet fyllnadsmaterial. Dessa material är, när de mäts separat, nettokoldioxidnegativa – och minskar vårt avtryck väsentligt.

Dolomite är koldioxidneutral under hela produktivscykeln, som en del av vårt Carbon Neutral Floors™ program.



CARPET PRODUCT DOLOMITE COLOUR 4292011 AZURITE INSTALLED MONOLITHIC
LVT PRODUCT DRAWN LINES COLOUR A00908 SILVER INSTALLED ASHLAR



PRODUCT DOLOMITE COLOUR 4292002 CRYSTAL INSTALLED MONOLITHIC



PRODUCT DOLOMITE **COLOUR** 4292004 GOLDEN BERYL **INSTALLED** MONOLITHIC



CARPET PRODUCT DOLOMITE **COLOUR** 4292005 ROSE QUARTZ **INSTALLED** MONOLITHIC
LVT PRODUCT LEVEL SET - TEXTURED STONES **COLOUR** A00310 DARK CONCRETE **INSTALLED** NON DIRECTIONAL



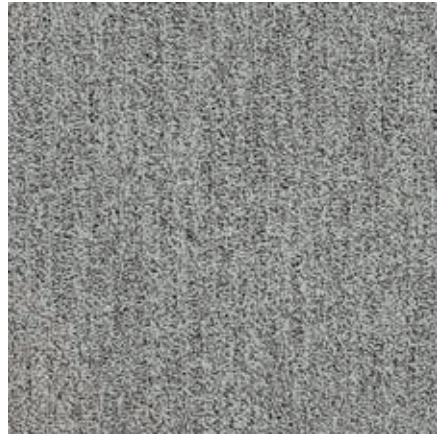
PRODUCT DOLOMITE COLOUR 4292003 OBSIDIAN INSTALLED MONOLITHIC



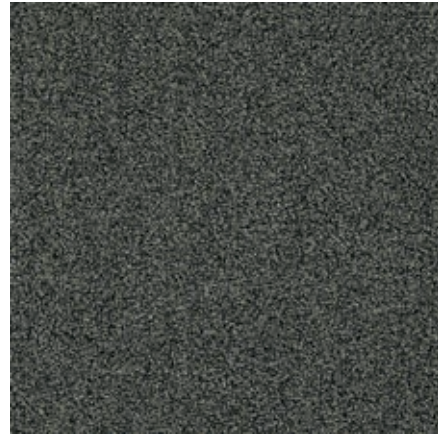
PRODUCT DOLOMITE COLOUR 4292012 LAPIS LAZULI INSTALLED MONOLITHIC



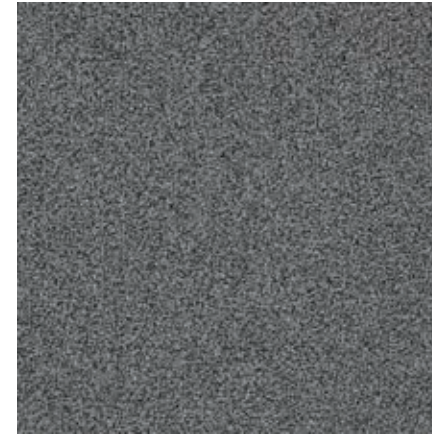
Dolomite Colour Range



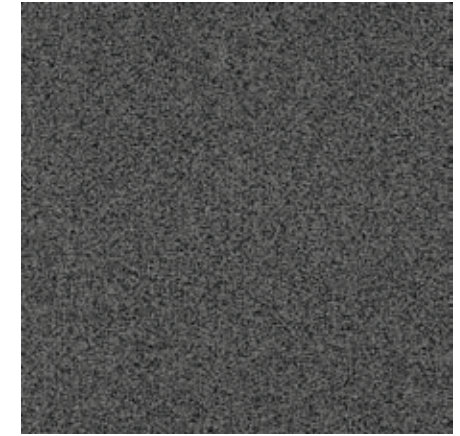
4292001 DIAMOND



4292004 GOLDEN BERYL



4292007 PEARL



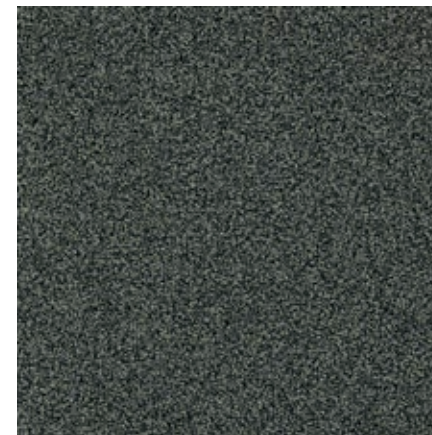
4292008 MOONSTONE



4292002 CRYSTAL



4292005 ROSE QUARTZ



4292009 AVENTURINE



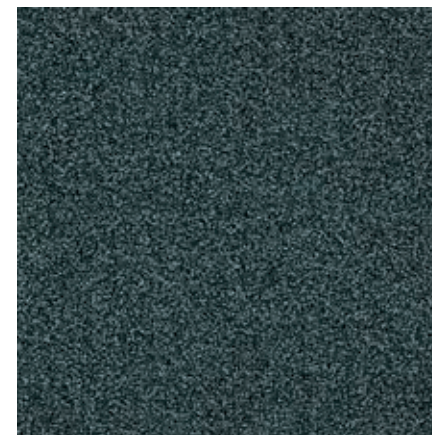
4292011 AZURITE



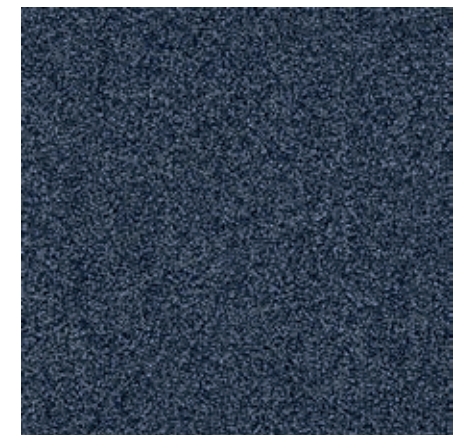
4292003 OBSIDIAN



4292006 AMBER



4292010 MALACHITE



4292012 LAPIS LAZULI



Carbon Footprint / m² (Cradle to Gate)*

4.64 kg CO₂

Total Recycled and Bio-Based Content

92.1 %

Total Virgin Content (non recycled and non bio-based)

7.9 %

Yarn Recycled Content

100 %

* Please see interface.com/dolomite for the most up to date numbers from our EPD.

Installation Waste

Monolithic
Installation

3-4 %

Wear Classification

Class 33 Heavy Contract

Impact Sound Insulation ΔL_w EN ISO 10140-3

27 dB

Rating of Sound Absorption EN ISO 11654

α_w 0.20

Potential Green Building Contribution



See contributions for each at interface.com/dolomite

Certifications



For more information visit interface.com/dolomite



Standard Backing CQuest™ Bio

CQUEST™ BIO
Backing

EN

CQuest™ Bio is non-vinyl, non-bitumen made with a bio-composite, containing bio-based and recycled fillers. These materials, when measured on a standalone basis are net carbon negative.

DE

CQuest™ Bio ist eine PVC- und bitumenfreie Rückenkonstruktion, in der biobasierte und recycelte Füllstoffe verwendet werden. Einige der darin enthaltenen Materialien sind für sich betrachtet CO₂-negativ und reduzieren unseren CO₂-Fußabdruck maßgeblich.

FR

CQuest™ Bio est notre nouvelle sous-couche pour dalles de moquette, sans PVC et sans bitume. Elle est fabriquée avec un bio-composite, mélange de matériaux bio-sourcés et recyclés au bilan carbone net négatif.

NL

CQuest™ Bio is onze nieuwe vinylvrije, niet-bitumen tapijttegelbacking gemaakt van een bio-composiet met biobased en gerecyclede vulstoffen. Deze materialen, gemeten op een stand-alone basis, zijn netto CO₂-negatief.

ES

CQuest™ Bio no contiene vinilo ni bitumen. Está fabricado con compuestos bio y rellenos orgánicos y reciclados. Estos materiales son negativos en emisiones de carbono.

SE

CQuest™ Bio är vår nya baksida för textilplattor. Den innehåller varken vinyl eller bitumen utan är tillverkad av biokomposit som innehåller biobaserade och återvunna fyllnadsmaterial. Detta gör CQuest™ Bio netto koldioxidnegativ.

Carbon Neutral Floors™



EN

When you specify flooring from Interface, you're selecting products that are carbon neutral across their full product lifecycle.

DE

Wenn Sie sich für Bodenbeläge von Interface entscheiden, wählen Sie Produkte, die über ihren gesamten Lebenszyklus CO₂-neutral sind.

FR

Lorsque vous choisissez un revêtement de sol Interface, vous optez pour des produits qui participent à la neutralité carbone collective, tout au long de leur cycle de vie.

NL

Wanneer u vloeren van Interface specificeert, selecteert u producten die klimaatneutraal zijn over hun volledige product levenscyclus.

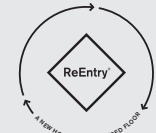
ES

Cuando prescribes pavimentos de Interface, estás seleccionando productos que son neutros en emisiones de carbono en todo su ciclo de vida.

SE

När du föreskriver Interface golv, väljer du produkter som är koldioxidneutrala genom hela produktlivscykeln

ReEntry®



EN

Interface promises to take back our customers used flooring product (carpet tile, LVT and Rubber) and create further value with them in the most sustainable way.

DE

Wir geben Ihnen das Versprechen, Ihre gebrauchten Interface-Bodenbeläge zurückzunehmen und damit einen Mehrwert auf nachhaltigste Art und Weise zu schaffen.

FR

Interface s'engage à reprendre les revêtements de sol usagés de ses clients et à leur donner une deuxième vie de la façon la plus éco-responsable possible.

NL

Interface belooft onze gebruikte vloerproducten van klanten terug te nemen en creëert daarmee meerwaarde in de meest duurzame manier.

ES

Interface se compromete a (moqueta modular, LVT y caucho) recuperar los pavimentos usados de nuestros clientes y crear valor a partir de ellos de la forma más sostenible.



EN

CQuest™Bio – our new backing made with carbon negative materials

We are on a mission to lower the carbon footprint of your space.

Guided by materials science, we've added new thinking and innovative new materials to make backings with a much lower carbon footprint.

First, we added new bio-based materials, and more recycled content to our backings. Then, we measured how these materials influence the carbon footprint. These new materials, measured on a stand-alone basis, are net carbon negative – greatly reducing our carbon footprint.

FR

CQuest™Bio - notre nouvelle sous-couche fabriquée à partir de matériaux neutres en carbone.

Notre mission est de réduire l'empreinte carbone de vos espaces.

Guidés par la science des matériaux, nous avons développé une pensée nouvelle et utilisé des matériaux innovants pour fabriquer des sous-couches dont l'empreinte carbone est réduite.

En premier lieu, nous avons intégré de nouveaux matériaux biosourcés et encore plus d'éléments recyclés à nos sous-couches. Ensuite, nous avons calculé l'empreinte carbone globale de ces matériaux. Mesurés de façon individuelle, ces matériaux sont neutres en carbone, réduisant ainsi considérablement l'empreinte carbone.

DE

CQuest™Bio – Eine Rückenkonstruktion, die einen positiven Beitrag leistet

Wir möchten Ihnen helfen, den CO₂-Fußabdruck Ihrer Innenräume zu reduzieren.

Zur Herstellung von CQuest™Bio haben wir deshalb innovative Ansätze und Materialien genutzt.

In unserer neuen Rückenkonstruktion haben wir biobasierte und recycelte Füllstoffe verwendet und gemessen, wie diese den CO₂-Fußabdruck beeinflussen. Einige der Materialien sind für sich betrachtet netto CO₂-negativ, reduzieren unseren CO₂-Fußabdruck maßgeblich und führen so zu unserer bisher nachhaltigsten Rückenkonstruktion.

NL

CQuest™Bio - onze nieuwe backing gemaakt van CO₂-negatieve materialen.

We hebben een missie om de CO₂-voetafdruk van uw ruimte te verkleinen.

Geleid door materiaalwetenschap hebben we nieuwe denkwijzen en innovatieve nieuwe materialen toegevoegd om backings te maken met een veel lagere CO₂-voetafdruk.

Ten eerste hebben we nieuwe biobased materialen en meer gerecycled materiaal aan onze backings toegevoegd. Vervolgens hebben we gemeten hoe deze materialen de CO₂-voetafdruk beïnvloeden. Deze nieuwe materialen, gemeten op een stand-alone basis, zijn netto CO₂-negatief - ze verminderen de CO₂-voetafdruk van onze producten aanzienlijk.

ES

CQuest™Bio: nuestro nuevo soporte hecho con materiales negativos en carbono.

Tenemos la misión de reducir la huella de carbono de tu espacio.

Guiados por la ciencia de los materiales, hemos agregado nuevas ideas y nuevos materiales innovadores para hacer soportes con una huella de carbono mucho menor.

Primero, agregamos nuevos materiales de base biológica y más contenido reciclado a nuestros soportes. Luego, medimos cómo estos materiales influyen en la huella de carbono. Estos nuevos materiales, medidos de forma independiente, tienen un carbono neto negativo, lo que reduce en gran medida nuestra huella de carbono.

SE

CQuest™Bio – vår nya baksida, tillverkad av koldioxidnegativa material












Vårt syfte är att minska koldioxidavtrycket i våra miljöer.

Vi har låtit oss vägledas av materialvetenskap och infört nytänkande och innovativa nya material för att tillverka baksidor med mycket lägre koldioxidavtryck.

Vi började med att tillsätta nya biobaserade material och mer återvunnet innehåll i våra baksidor. Därefter mätte vi hur dessa material påverkar koldioxidavtrycket. Dessa nya material, mätta separat, är netto koldioxidnegativa vilket reducerar vårt koldioxidavtryck avsevärt.

Technical Specifications

Product Definition	Tufted Plain Textured Loop Pile Getuftete texturierte Schlingen-Qualität Descripción Pavimento textil modular tufting bucle Description Velours tufté bouclé texturé uni Type Getufte Bouclé met Structuur Descrizione Bouclè tufted a grosso riccio							
Pile Material	100% Recycled Solution Dyed Nylon Polfasermaterial 100% recyceltes Polyamid garnefärbt Composición Fibra 100% Poliamida reciclada tintada en masa Composition 100% Polyamide recyclé teint masse Poolmateriaal 100% Solution Dyed Gerecycled Polyamide Fibra 100% Poliamide tinta in massa riciclata							
Pile Yarn Weight / Poleinsatzgewicht / Peso Fibra / Poids de fibre / Poolinsetgewicht / Peso Felpa	850 g/m ² ± 5%							
Total Weight / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / Totaalgewicht / Peso Totale	4042 g/m ² ± 5%							
Pile Height / Polschichtdicke / Altura Fibra / Hauteur de la fibre / Poolhoogte / Altezza Felpa	3.9 mm + 15% / - 10%							
Total Thickness / Gesamtdicke / Espesor Total / Epaisseur totale / Totale dikte / Altezza Totale	6.9 mm ± 0.5 mm							
Gauge/Ends 10 cm / Teilung x 10 cm / Galga x 10 cm / Jauge-Rangs par 10 cm / Rijen per 10 cm / Serraggio x 10 cm	1/10 – 39.4							
Tufts per m² / Noppenzahl/m ² / Puntadas m ² / Densité du tuft par m ² / Aantal noppen per m ² / Densità Punti	141,263 ± 5%							
Backing Type / Rückenkonstruktion / Soporte / Sous-couche / Ruguitvoering / Sottofondo	CQuest™Bio							
Wear Classification / Beanspruchungsklasse / Clasificación al tráfico / Classement d'usage et de confort / Gebruiksintensiteit / Resistenza all'usura	Heavy Contract (EN 1307) Class 33 / LC3							
Radiant Panel / Schwerentflammbarkeit / Clasificación Al Fuego / Classement feu / De Radiant Panel Test / Valutazione delle proprietà ignifughe	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl s1 (EN 13501-1)							
Dimensional Stability / Dimensionsstabilität / Estabilidad Dimensional / Stabilité dimensionnelle / Dimensionele stabiliteit / Test Stabilità dimensionale	≤ 0.2% (EN 986)							
Impact Sound Insulation (ΔL_w) / Trittschallverbesserungsmaß / Impacto Aislamiento Acústico / Réduction du bruit d'impact / Contactgeluid absorptie / Isolamento all'impatto acustico	27 dB (EN ISO 10140-3)							
Rating of Sound Absorption / Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient / Clasificación de Absorción de Sonido / Coefficient d'absorption acoustique / Waarde geluidsabsorptie / Valutazione dell'assorbimento acustico	α _w 0.20 (EN ISO 11654)							
Sound Absorption / Schallabsorptionsgrad / Absorción de Sonido / Absorption acoustique / Geluidsabsorptie / Assorbimento acustico								
	<table border="1"> <tr> <td>125Hz -0.02</td> <td>250Hz 0.06</td> <td>500Hz 0.08</td> <td>1000Hz 0.20</td> <td>2000Hz 0.34</td> <td>4000Hz 0.40</td> <td>(EN ISO 354) α_s</td> </tr> </table>	125Hz -0.02	250Hz 0.06	500Hz 0.08	1000Hz 0.20	2000Hz 0.34	4000Hz 0.40	(EN ISO 354) α _s
125Hz -0.02	250Hz 0.06	500Hz 0.08	1000Hz 0.20	2000Hz 0.34	4000Hz 0.40	(EN ISO 354) α _s		
Style 4292	4m ² - 16 tiles per box (50 x 50 cm ± 0.2%)							

 DOP: 1037/126992 EN 14041:2004 Notified Body - 0493 COC 0493 – CPR – 0181 For use as floor covering in buildings	 DOP: 1037/126992 EN 14041:2004 Approved Body - 0321 COC 0321/20664-02/E00-00 For use as floor covering in buildings	 Monolithic  NCS  EACAFAB6  GUT  Tactiles	  EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR A+  EACAFAB6  GUT
--	---	---	---

Light Values

Product	Colour No	Colour Name	L Value*	Y Value*
Dolomite	4292001	Diamond	56.6	24.5
	4292002	Crystal	43.1	13.2
	4292003	Obsidian	36.3	9.2
	4292004	Golden Beryl	37.3	9.7
	4292005	Rose Quartz	35.0	8.5
	4292006	Amber	32.4	7.3
	4292007	Pearl	41.7	12.3
	4292008	Moonstone	36.0	9.0
	4292009	Aventurine	36.1	9.1
	4292010	Malachite	32.9	7.5
	4292011	Azurite	34.7	8.3
	4292012	Lapis Lazuli	31.2	6.7

* **Light Value:** L Value = L according to CIE L*a*b* colour space, Y Value = Light Reflectance Value according to BS 8493

Lichtreflexionswerte: L-Wert = L gemäß CIE L*a*b* Farbspektrum, Y-Wert = Lichtreflexionswert gemäß British Standard BS 8493

Valores de Reflectancia de Luz: Valor L = L según CIE L*a*b* espacio de color, Valor Y = Valor de reflectancia de luz según el estándar británico BS 8493

Valeurs concernant la lumière: Valeur L = L faisant référence à la méthode CIE L*a*b* pour la couleur, Valeur Y = Valeurs de réflectance de la lumière selon le British Standard BS 8493

Licht waarden: L Waarde = L volgens CIE L*a*b*kleurruimte, Y Waarde = Licht Reflectie Waarde volgens BS 8493

Indici di riflettanza alla luce: Indice L = L secondo CIE L*a*b* colour space, Indice Y = Indice di riflettanza alla luce secondo la norma BS 8493

EN Interface European Manufacturing BV reserves the right to change or modify specifications. Please see website for latest specifications. We have tried our very best to accurately represent product colours. However, due to the nature of printed materials, colour of actual products may vary slightly. Please request a sample to see actual product colour.

DE Interface European Manufacturing BV behält sich das Recht vor, Produktspezifikationen zu ändern oder entsprechend anzupassen. Die aktuellsten technischen Spezifikationen finden Sie auf unserer Website. Wir versuchen die Farben so naturgetreu wie möglich wiederzugeben. Farbabweichungen lassen sich jedoch nicht ausschließen. Bitte fordern Sie ein Muster an, um sich von der tatsächlichen Farbe zu überzeugen.

ES Interface European Manufacturing BV se reserva el derecho a modificar las especificaciones arriba referenciadas. Por favor, consulta nuestra web para ver las últimas especificaciones. Hemos intentado representar con la máxima precisión posible los Colores del producto. Sin embargo, debido a la naturaleza de los materiales impresos, el Color de los productos reales puede variar ligeramente. Por favor, solicite una muestra para ver el Colour real del producto.

FR Interface European Manufacturing BV se réserve la possibilité de modifier les caractéristiques ci-dessus. Les caractéristiques techniques à jour sont consultables sur le site internet. Les couleurs présentées se rapprochent au maximum des Coloris réels. Toutefois, les procédés d'impression des matériaux peuvent entraîner une légère variation du Coloris. Merci de demander un échantillon pour constater la couleur des produits.

NL Interface European Manufacturing BV behoudt zich het recht voor de specificaties te allen tijde aan te passen. Zie de website voor de nieuwste specificaties. Wij hebben getracht de productkleuren zo goed mogelijk te reproduceren. De kleuren van geprint materiaal kunnen echter altijd enigszins afwijken. Vraag altijd stalenmateriaal aan om de daadwerkelijke kleur te beoordelen.

SE Vi har gjort vårt bästa för att representera korrekta produktfärger. Emellertid, på grund av typen av tryckt material, kan färgen på faktiska produkter variera något. Beställ gärna ett prov för att se aktuell produktfärg.



Carbon Neutral Floors™

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
KZ	+7 495 234 57 27
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



Climate change is undeniable. And reversible. Our mission is to prove it.
Join the #ClimateTakeBack and help create a climate fit for life.