

100%
Recycled Nylon

Near & Far Collection



Carbon Neutral Floors™

Interface®



PRODUCT NF400 COLOUR 7848009 HEMP
PRODUCT NF401 COLOUR 7959006 HEMP INSTALLED ASHLAR



EN

A fine line from nature to carpet

Near & Far is a collection of Skinny Planks inspired by weathered wood and rocks. NF400 features a pattern of subtle grooves that run the length of the plank, while NF401 explores these natural elements with more variation in texture and pile height, that is more pronounced when the light hits.

Both ranges are available in six subdued colourways, and the ranges are easy to combine with each other or with other Interface carpet tiles. Install Near & Far ashlar or herringbone and get the benefits of biophilic design in your space.

FR

Le juste équilibre entre la nature et la moquette

Near & Far est une collection de lames (Skinny Planks) inspirée de roches et de bois érodés. NF400 présente des rainures subtiles qui longent la lame, tandis que NF401 explore ces éléments naturels avec plus de variations dans la texture en s'accumulant en hauteur, hauteur d'autant plus prononcée lorsque la lame est éclairée.

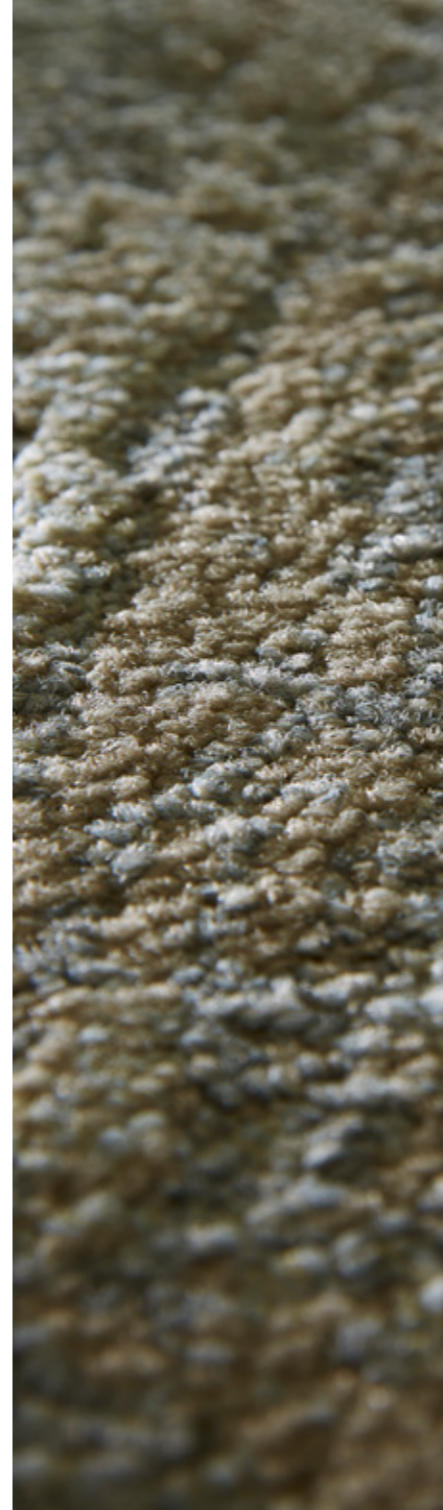
Les deux gammes sont disponibles en six coloris neutres et sont faciles à combiner entre elles ou avec d'autres collections d'Interface. Installez Near & Far en recouvrement ou en chevron et bénéficiez de tous les avantages du design biophilique dans votre espace.

DE

Ein Bodenbelag, der die Natur imitiert

Near & Far ist eine Skinny Planks Kollektion (Format 25 x 100 cm), die von verwittertem Holz und Felsgestein inspiriert ist. NF400 zeigt ein durch feine Rillen und Furchen geprägtes Muster, das sich entlang der Fliese erstreckt. Die NF401 nimmt dieses natürliche Muster auf und spiegelt es durch eine gröbere Struktur und höhere Polschichtdicke in stärkerer Ausprägung wider – je nach Lichteinfall so abwechslungsreich wie die Natur.

Beide Produkte sind in sechs zurückhaltenden Farben erhältlich, die miteinander oder mit anderen Produkten aus den Interface Kollektionen kombiniert werden können. Installieren Sie Near & Far quadersteinartig oder als Fischgrätmuster und führen Sie so die Nutzevorteile von 'Biophilic Design' in Ihrem Raum zusammen.



NL

De verbinding tussen natuur en tapijt

Near & Far is een collectie Skinny Planks die is geïnspireerd op verweerd hout en stenen. NF400 heeft een patroon van subtiele groeven over de lengte van de plank, terwijl NF401 de natuurlijke elementen laat terugkomen met een grotere variatie in textuur en poolhoogte. Het contrast wordt afhankelijk van de lichtval extra zichtbaar.

Beide stijlen zijn beschikbaar in zes neutrale kleuren, en zijn te combineren met elkaar of andere Interface tapijttegels. Installeer Near & Far ashlar of herringbone en geniet van de voordelen van biophilic design.

ES

Una fina línea entre la naturaleza y el pavimento textil

Near & Far es una colección de Skinny Planks inspirada en la madera envejecida y rocas. NF400 cuenta con un patrón de marcas sutiles a lo largo de la lama plank, mientras que NF401 explora estos elementos naturales con más variación en la textura y la altura de la fibra, que se pronuncia más con la luz.

Ambas gamas están disponibles en seis colores tenues, y son fáciles de combinar entre sí o con otras losetas de pavimento modular de Interface. Instala Near & Far en ashlar o en espiga y consigue los beneficios del diseño biofílico en tu espacio.

SE

Ett kort steg från natur till matta

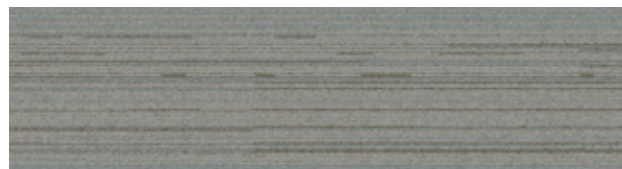
Near & Far är en Skinny Planks-kollektion inspirerad av trä och sten som har utsatts för väder och vind. NF400 har ett mönster med subtila ådringar längs med plankan, medan NF401 utforskar dessa naturliga element med mer variation i textur och lughöjd - något som framhävs när mattan blir belyst.

Båda sortimenten finns i 6 dämpade färgställningar, och de olika modellerna kan lätt kombineras med varandra eller med andra textilplattor från Interface. Installera Near & Far i förband- eller fiskbensmönster och upptäck fördelarna med den biofila designen.

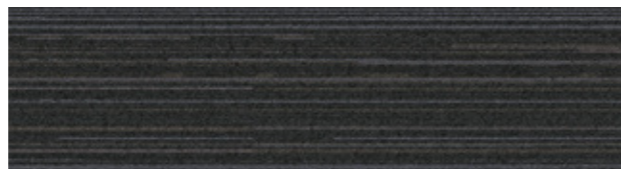


PRODUCT NF400 COLOURS 7848006 LINEN & 7848003 FELT
PRODUCT HN810 COLOUR 7617004 LIMESTONE INSTALLED ASHLAR

NF400 Colourline



7848003 FELT



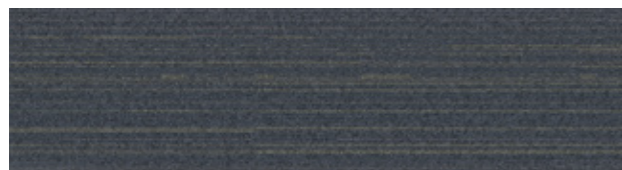
7848004 MINERAL



7848005 DRIFTWOOD



7848006 LINEN



7848007 SHALE



7848009 HEMP



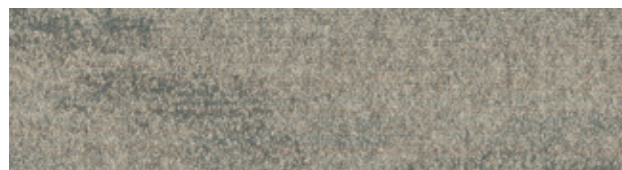
NF401 Colourline



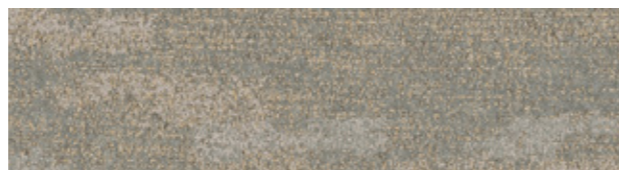
7959002 FELT



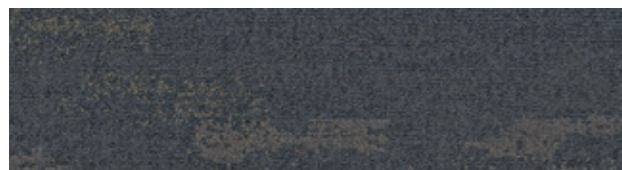
7959001 MINERAL



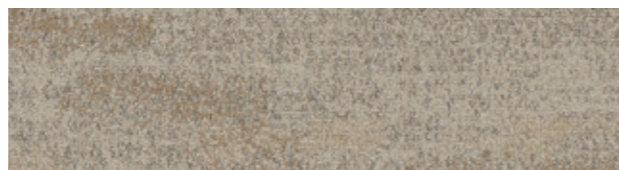
7959005 DRIFTWOOD



7959004 LINEN



7959003 SHALE



7959006 HEMP



Sustainability - Near & Far Collection

Carbon Footprint / m² (Cradle to Gate)*

NF400 | 3.12 kg CO₂

NF401 | 4.37 kg CO₂

Total Recycled and Bio-Based Content

NF400 | 93.8%

NF401 | 93.7%

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

NF400 | 6.2%

NF401 | 6.3%

Yarn Recycled Content

100%

Potential Green Building Contribution



Installation Waste

Ashlar & Herringbone Installation | 3-5%

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

See contributions for each at interface.com/nearfar





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 netto 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-composit 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 neutres en carbone, 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.

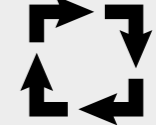
ES

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.



Wear Classification

Class 33 Heavy Contract

Impact Sound Insulation ΔL_w EN ISO 10140-3

NF400

27 dB

NF401

29 dB

Rating of Sound Absorption EN ISO 11654

α_w 0.20

Certifications



For more information visit [interface.com/nearfar](https://www.interface.com/nearfar)





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.

Product Definition	Tufted Patterned Structured Tip Sheared Pile
Konstruktion	Tuftgemusterte strukturierte Tip-Sheared - Schlingenqualität
Descripción	Moqueta modular tufting bucle estructurado y pelo cortado con diseño
Description	Dalle de moquette à velours tufté structuré, bouclé et rasé à motifs
Type	Getufte gestructureerde tip sheared bouclé
Descrizione	Bouclé tufted strutturato rasato

Pile Material	100% Recycled Solution Dyed Nylon
Polfasermaterial	100% recyceltes Polyamid garngefärbt
Composición Fibra	100% Poliamida reciclada tintada en masa
Composition	100% Polyamide recyclé teint masse
Poolmateriaal	100% Solution Dyed Gerecycled Polyamide
Fibra	100% Poliammide tinta in massa riciclata

Pile Yarn Weight / Poleinsatzgewicht / Peso Fibra / Poids de fibre / Poolinzetgewicht / Peso Felpa	746 g/m ² ± 5%
Total Weight / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / Totaalgewicht / Peso Totale	3910 g/m ² ± 5%
Pile Height / Polschichtdicke / Altura Fibra / Hauteur de la fibre / Poolhoogte / Altezza Felpa	3.4 mm +15% / - 10%
Total Thickness / Gesamtdicke / Espesor Total / Epaisseur totale / Totale dikte / Altezza Totale	6.7 mm ± 0.5 mm
Gauge/Ends 10 cm / Teilung x 10 cm / Galga x10 cm / Jauge-Rangs par 10 cm / Rijen per 10 cm / Serraggio x 10 cm	1/12 – 472
Tufts per m² / Noppenzahl/m ² / Puntadas m ² / Densité du tuft par m ² / Aantal noppen per m ² / Densità Punti	174,640 ± 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 / LC2

Radiant Panel / Schwerentflammbarkeit / Clasificación Al Fuego / Classement feu / De Radiant Panel Test / Valutazione delle proprietà ignifughe	(EN ISO 9239-1) Euroclass Cfl ^s 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						
125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	(EN ISO 354)
-0.02	0.06	0.08	0.20	0.34	0.40	α _s

Style 7848 5m² - 20 tiles per box (25 x 100 cm ± 0.2%)

EN 14041

DOP: 1037/126999
textile floor covering
EN 1307

Ashlar Herringbone

* Bfl s1 on request / Bfl s1 auf Anfrage / Bfl s1 Bajo pedido / Bfl s1 disponible en option. Tarif et conditions sur demande / Bfl s1 Op aanvraag

Light Values

Product	Colour No	Colour Name	L Value*	Y Value*
NF400	7848003	Felt	50.4	18.8
	7848004	Mineral	27.8	5.4
	7848005	Driftwood	50.1	18.5
	7848006	Linen	55.7	23.7
	7848007	Shale	33.6	7.8
	7848009	Hemp	56.0	23.9

* **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

Product Definition	Tapestry Tufted Patterned Structured Tip Sheared Pile
Konstruktion	Tuftgemusterte strukturierte angeschorene Schlingenqualität mit Web-Optik
Descripción	Moqueta modular de bucle rasurado estructurado/Tapestry
Description	Dalle de moquette à velours bouclé rasé structuré à motifs (procédé Tapestry)
Type	Getufte gestructureerde tip sheared bouclé
Descrizione	Bouclé Tufted Structured Tapestry

Pile Material	100% Recycled Solution Dyed Nylon
Polfasermaterial	100% recyceltes Polyamid garngefärbt
Composición Fibra	100% Poliamida reciclada tintada en masa
Composicion	100% Polyamide recyclé teint masse
Poolmateriaal	100% Solution Dyed Gerecycled Polyamide
Fibra	100% Poliammide tinta in massa riciclata

Pile Yarn Weight / Poleinsatzgewicht / Peso Fibra / Poids de fibre / Poolinzetgewicht / Peso Felpa	1153 g/m ² ± 5%
Total Weight / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / Totaalgewicht / Peso Totale	4406 g/m ² ± 5%
Pile Height / Polschichtdicke / Altura Fibra / Hauteur de la fibre / Poolhoogte / Altezza Felpa	6.6 mm +15% / - 10%
Total Thickness / Gesamtdicke / Espesor Total / Epaisseur totale / Totale dikte / Altezza Totale	10.8 mm ± 0.5 mm
Gauge/Ends 10 cm / Teilung x 10 cm / Galga x10 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	116,230 ± 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 / LC4

Radiant Panel / Schwerentflammbarkeit / Clasificación Al Fuego / Classement feu / De Radiant Panel Test / Valutazione delle proprietà ignifughe	(EN ISO 9239-1) Euroclass Cfl 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	29 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						
125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	(EN ISO 354)
0.01	0.04	0.12	0.27	0.41	0.53	α _s

Style 7959 4m² - 16 tiles per box (25 x 100 cm ± 0.2%)

EN 14041

DOP: 1037/127128
textile floor covering
EN 1307

Ashlar Herringbone

100%
Recycled Nylon

Cfl-s1

DOP

29dB 0.20

A+

Install with TacTiles

www.interface.com

Carbon Neutral Floors™
Create a climate fit for life. All Interface flooring sold globally is third party verified carbon neutral. See more at interface.com

Light Values

Product	Colour No	Colour Name	L Value*	Y Value*
NF401	7959001	Mineral	28.5	5.7
	7959002	Felt	49.8	18.3
	7959003	Shale	31.6	6.9
	7959004	Linen	53.9	21.9
	7959005	Driftwood	49.7	18.2
	7959006	Hemp	56.4	24.3

* **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, solicita 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 (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

