



Human Nature[®] Collection

HN810

HN820

HN830

HN840

HN850

Interface[®]



PRODUCT HN810 COLOUR SLATE PRODUCT HN850 COLOUR NICKEL
PRODUCT HN830* COLOUR MAIZE INSTALLED HERRINGBONE

*Borders, Accents and Insets Only



EN

It's human nature to be creative. As designers we know that when we follow nature's example, designing spaces that ignite our senses through light, colour, texture and detail, we also spark the creative spirit in each of us.

Human Nature Collection was designed as a beautiful foundation for those spaces, made up of five different textures in 25cm x 1m skinny planks. Borrowing from natural elements, HN810, HN850 and HN840 placed in sequence blend seamlessly in an organic movement that shows no hint of the corners or edges of the tile. HN820 and HN830 extend the range from very low profile to wildly-full and neutral to colourful.

Like everything in the natural world, transitions are varied. The skinny plank format lends itself to fluid transitions with its graceful, elongated dimensions. More dynamic connections are made when mixing hues and textures with the bold geometry of the tile.

Your turn. Be creative – it's in your nature.

FR

L'être humain est par essence créatif. En tant que designers, nous savons que lorsque nous suivons l'exemple de la nature, en concevant des espaces qui stimulent nos sens via la lumière, la couleur, la texture et les détails, nous stimulons aussi la créativité chez chacun d'entre nous.

La collection Human Nature a été pensée comme une belle base pour ces espaces. Elle est constituée de cinq textures différentes, avec des dalles skinny plank 25 cm x 1 m. Inspirées d'éléments naturels, HN810, HN850 et HN840 peuvent être utilisées pour créer une suite organique et un effet de fondu, les coins et les bords des dalles étant totalement invisibles. HN820 et HN830 élargissent la gamme, avec des effets discrets ou exubérants, des tons neutres ou très vifs.

Comme toujours dans le monde naturel, les transitions sont diverses. Le format skinny plank se prête à des transitions fluides avec ses dimensions gracieuses et élancées. On obtient des effets plus dynamiques en mélangeant les nuances et les textures avec la géométrie affirmée de la dalle.

À vous de jouer. Soyez créatif – c'est dans votre nature.



DE

Kreativ zu sein liegt in der menschlichen Natur. Als Designer wissen wir, dass wir, wenn wir dem Beispiel der Natur folgen und Räume gestalten, die unsere Sinne durch Licht, Farbe und Texturen anregen, auch unser kreatives Potential entfalten.

Die Human Nature Kollektion wurde als Grundlage für solche Räume konzipiert und besteht aus fünf verschiedenen Qualitäten mit Skinny Planks im Format 25 cm x 100 cm. Wie in der Natur lassen sich mit der Kombination aus HN 810, HN 850 und HN 840 nahtlos organische Flächen gestalten. Der edle Microtuff HN 820 und der akzentuierende Hoch-Frisée HN 830 komplettieren die Kollektion.

Die Übergänge sind nach dem Vorbild der Natur fließend gestaltet. Mit ihrem stilvollen, länglichen Format bietet sich die Skinny Plank dafür an.

Jetzt sind Sie dran. Seien Sie kreativ – es liegt in Ihrer Natur.

NL

Creatief zijn zit in de menselijke aard. Als ontwerpers weten we dat als we het voorbeeld van de natuur volgen, namelijk door ruimtes te creëren die onze zintuigen inspireren door middel van licht, kleur, textuur en details, we ook de creatieve vlam in ieder mens ontsteken.

De Human Nature Collectie is ontworpen als prachtige basis voor deze ruimtes en bestaat uit vijf verschillende texturen in 25cm x 1m skinny planks. In HN810, HN850 en HN840 vinden we veel natuurlijke elementen terug. Door deze aaneengeschakeld te leggen, ontstaat er een organische beweging waarin de hoeken of randen van tegels niet zichtbaar zijn. HN820 en HN830 breidden de reeks uit van erg laag profiel tot weids en van neutraal tot kleurrijk.

Zoals alles in de natuur, zijn de transitie gevarieerd. Het skinny plank-formaat is dankzij zijn elegante, verlengde dimensies perfect voor vloeiende transitie. Meer dynamische verbindingen worden gemaakt door het mengen van kleurschakeringen en texturen met de krachtige geometrie van de tegel.

Het is aan u. Wees creatief: het zit namelijk in de aard van het beestje.

ES

Ser creativo forma parte de la naturaleza humana. Como diseñadores, sabemos que, cuando nos fijamos en la naturaleza como modelo, diseñando espacios que estimulan nuestros sentidos a través de la luz, el color, la textura y el detalle, también irradiamos el espíritu creativo que existe en cada uno de nosotros.

La colección Human Nature se diseñó como una espléndida base para dichos espacios, y está compuesta por tiras Skinny Plank de 2 cm x 1 m de diferentes texturas. La HN810, la HN850 y la HN840 recurren a los elementos naturales y se colocan formando una secuencia que se fusiona totalmente en un movimiento orgánico, sin dejar que se aprecie ninguna esquina ni borde en la loseta. La HN820 y la HN830 amplían la gama abarcando desde un perfil muy bajo a otro muy recargado, y desde uno neutro a otro colorido.

Al igual que todo lo que existe en el mundo natural, las transiciones varían. El formato de tiras finas se presta a transiciones fluidas con unas dimensiones alargadas y elegantes. También se consiguen más conexiones dinámicas al mezclar matices y texturas con la geometría atrevida de la loseta.

Ahora le toca a usted. Sea creativo. Es parte de su naturaleza.

SE

Det ligger i människans natur att vara kreativ. Som designers vet vi att när vi följer naturens exempel, och designar miljöer som eldar på våra sinnen genom ljus, färg, textur och detaljer, så tändes vi även den kreativa lågan inom oss.

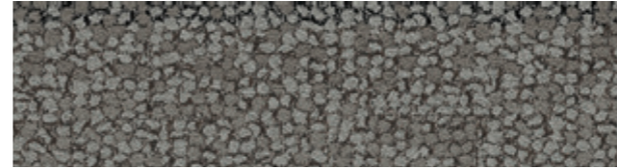
Human Nature designades som en vacker grund i dem miljöerna, uppbyggd av fem olika texturer i 25 x 100 cm skinny planks. Med lånade egenskaper från naturliga element skapar HN810, HN850 och HN840 en sömlös, organisk look helt utan kanter och hörn. HN820 och HN830 utökar designmöjligheterna med sina starka uttryck och färger.







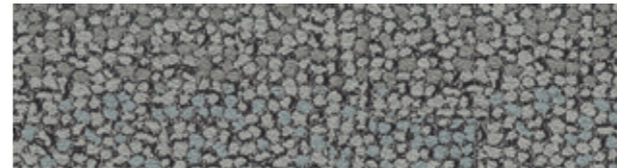
HN840 Colour Range



7619002 NICKEL



7619003 SLATE



7619004 LIMESTONE



7619006 SHALE



PRODUCT HN850 COLOUR SLATE INSTALLED ASHLAR

HN850 Colour Range



7615002 NICKEL



7615003 SLATE



7615004 LIMESTONE



7615006 SHALE



HN810 Colour Range



7617002 NICKEL



7617003 SLATE



7617004 LIMESTONE



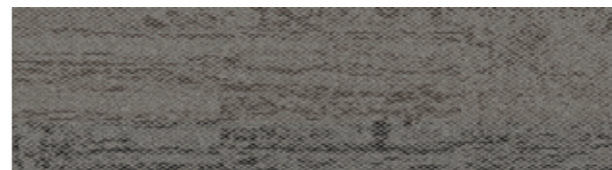
7617006 SHALE

THE HUMAN NATURE COLLECTION

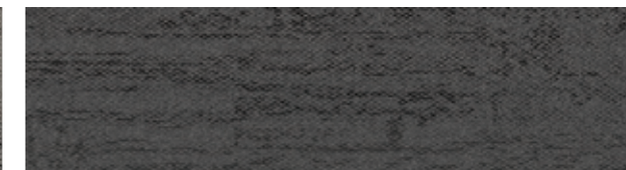


PRODUCT HN820 COLOUR SLATE INSTALLED HERRINGBONE

HN820 Colour Range



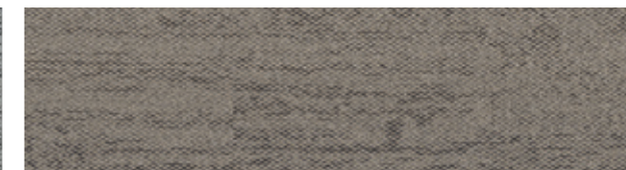
7627002 NICKEL



7627003 SLATE



7627004 LIMESTONE



7627006 SHALE



PRODUCT HN810 COLOUR LIMESTONE PRODUCT HN840 COLOUR LIMESTONE
 PRODUCT HN850 COLOUR LIMESTONE PRODUCT HN830 COLOUR KIWI INSTALLED ASHLAR

*Borders, Accents and Insets Only

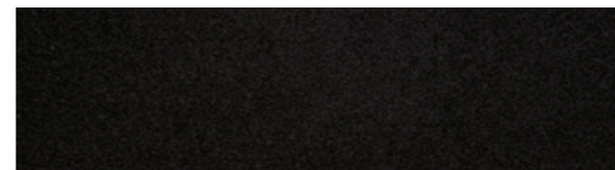
HN830 Colour Range



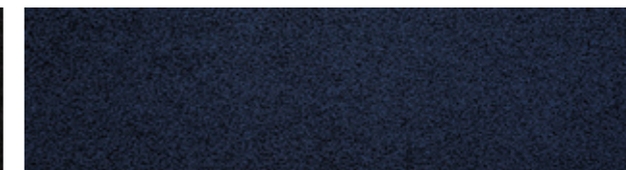
7621001 PERSIMMON



7621002 MAIZE



7621003 BLACK



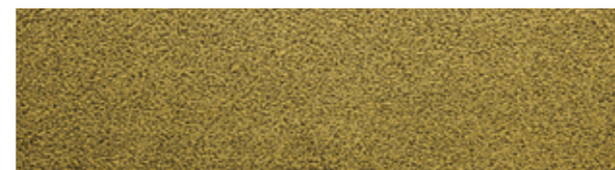
7621004 COBALT



7621005 CLEMENTINE



7621006 KIWI



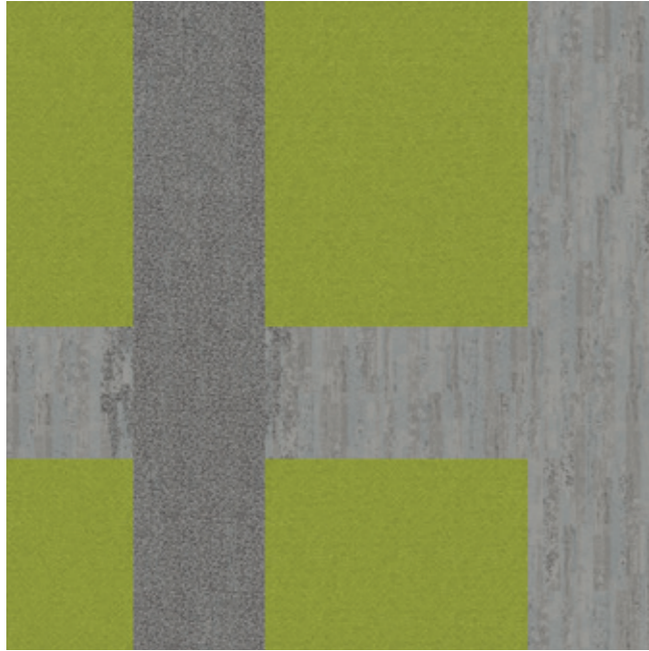
7621007 PISTACHIO



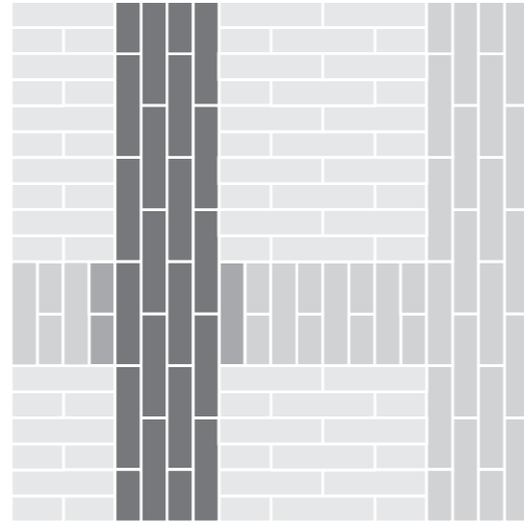
7621008 BONE

Borders, Accents and Insets Only
 Ausschließlich zur Akzentuierung, nicht für den großflächigen Einsatz
 Sólo cenefas, acentos de color e inserciones
 Seulement pour bordure, accent de couleur et/ou insertion
 Alleen randen, accenten en bijlagen
 Solamente per bordi, seminati e isole

Design Ideas Use the layout suggestions below to create your own unique floor designs.



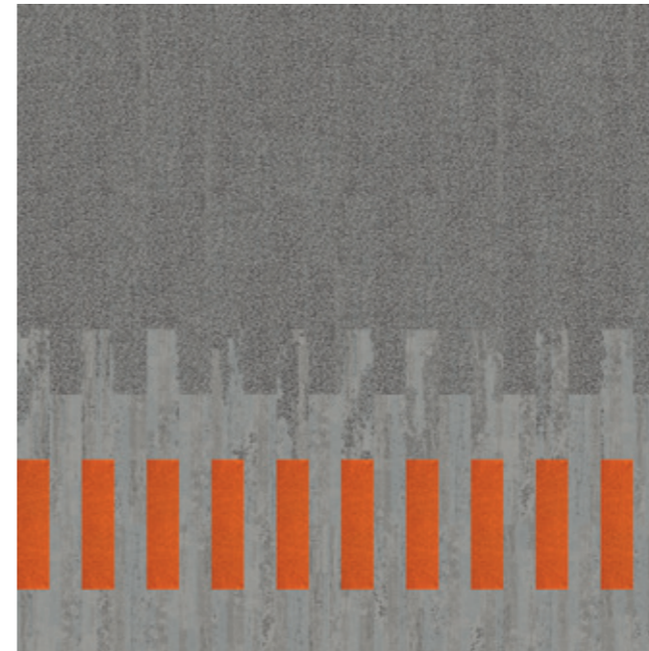
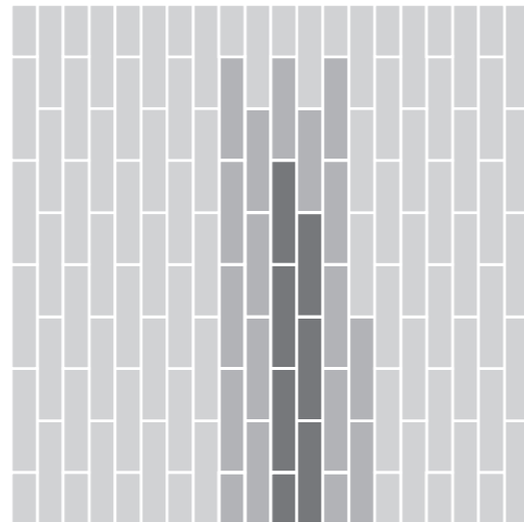
PRODUCT HN810 COLOUR LIMESTONE PRODUCT HN840 COLOUR LIMESTONE
 PRODUCT HN850 COLOUR LIMESTONE PRODUCT HN830 COLOUR KIWI INSTALLED ASHLAR



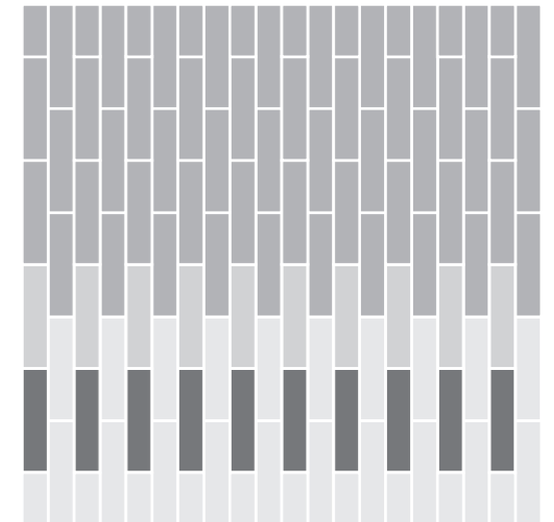
PRODUCT HN810 COLOUR SLATE PRODUCT HN850 COLOUR NICKEL
 PRODUCT HN830 COLOUR MAIZE INSTALLED HERRINGBONE



PRODUCT HN810 COLOUR NICKEL PRODUCT HN840 COLOUR NICKEL
 PRODUCT HN850 COLOUR NICKEL INSTALLED ASHLAR



PRODUCT HN810 COLOUR LIMESTONE PRODUCT HN840 COLOUR LIMESTONE PRODUCT HN850 COLOUR LIMESTONE
 PRODUCT HN830 COLOUR CLEMENTINE INSTALLED ASHLAR



Carbon Footprint / m² (Cradle to Gate)

HN810	4.37 kg CO ₂
HN820	3.22 kg CO ₂
HN830	5.21 kg CO ₂
HN840	3.85 kg CO ₂
HN850	4.16 kg CO ₂

Total Recycled and Bio-Based Content

HN810	93.3 %
HN820	93.5 %
HN830	92.7 %
HN840	92.5 %
HN850	93.1 %

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

HN810	6.7 %
HN820	6.5 %
HN830	7.3 %
HN840	7.5 %
HN850	6.9 %

Yarn Recycled Content

100 %

Installation Waste

Ashlar & Herringbone Installation	3-5 %
-----------------------------------	-------

Potential Green Building Contribution

See contributions for each at [interface.com](https://www.interface.com)



PRODUCT HN810 COLOUR LIMESTONE
PRODUCT HN830 COLOUR COBALT INSTALLED ASHLAR

Sustainability - Human Nature Collection

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-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.

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.

Performance - Human Nature Collection

Wear Classification

HN810
HN820
HN840
HN850

Class 33 Heavy Contract

HN830

Class 32 General Contract

Impact Sound Insulation ΔL_w EN ISO 10140-3

HN810

28_{dB}

HN820
HN840

26_{dB}

HN830

30_{dB}

HN850

29_{dB}

Rating of Sound Absorption EN ISO 11654

α_w 0.20

Certifications



For more information visit interface.com



Technical Specifications

HN810

Product Definition	Tapestry Tufted Patterned Structured Tip Sheared Pile		
Konstruktio	Tuftgemusterte strukturierte angeschorene Schlingenqualität mit Web-Optik		
Descripción	Moqueta modular de bucle rasurado estructurado/Tapestry		
Description	Velours tufté bouclé rasé structuré à motifs (procédé Tapestry)		
Type	Getufte Tip Sheared Bouclé met Structuur		
Descrizione	Bouclé Tufted Structured Tapestry		
Pile Material	100% Recycled Solution Dyed Nylon		
Polfasermaterial	100% recyceltes Polyamid garnefärbt		
Composición Fibra	100% Poliamida reciclada tintada en masa		
Composition	Polyamide 100% recyclé teint en 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	1150 g/m ² ± 5%		
Total Weight / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / Totaalgewicht / Peso Totale	4646 g/m ² ± 5%		
Pile Height / Polschichtdicke / Altura Fibra / Hauteur de la fibre / Poolhoogte / Altezza Felpa	4.5 mm + 15% / - 10%		
Total Thickness / Gesamtdicke / Espesor Total / Epaisseur totale / Totale dikte / Altezza Totale	8.9 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 / 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	28 dB (EN ISO 10140-3)
Rating of Sound Absorption / 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)
0.03	0.06	0.12	0.25	0.40	0.51	α _s

Style 7617 4m² - 16 tiles per box (25 x 100 cm ± 0.2%)

DOP: 1037/127035	DOP: 1037/127035	
EN 14041:2004 Notified Body - 0493	EN 14041:2004 Approved Body - 8515	
COC 0493 – CPR – 0181	COC 8515 – CPR – 0181	
For use as floor covering in buildings	For use as floor covering in buildings	
≥7	≥2.4	

SILVER	A+	0P564617	TacTiles®	100% Recycled Nylon

HN820

Product Definition	Tufted Patterned Structured Cut and Loop Pile		
Konstruktio	Dessinierte strukturierte Velours-Schlingenqualität		
Descripción	Tufting pelo cortado y bucle estructurado con diseño		
Description	Dalle de moquette structurée à velours bouclé et coupé		
Type	Gedessineerde gestructureerde gesneden- en lussenpool		
Descrizione	Velluto e bouclé tufted disegnato strutturato		
Pile Material	100% Recycled Solution Dyed Nylon		
Polfasermaterial	100% recyceltes Polyamid garnefärbt		
Composición Fibra	100% Poliamida reciclada tintada en masa		
Composition	Polyamide 100% recyclé teint en 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	780 g/m ² ± 5%		
Total Weight / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / Totaalgewicht / Peso Totale	4256 g/m ² ± 5%		
Pile Height / Polschichtdicke / Altura Fibra / Hauteur de la fibre / Poolhoogte / Altezza Felpa	3.3 mm + 15% / - 10%		
Total Thickness / Gesamtdicke / Espesor Total / Epaisseur totale / Totale dikte / Altezza Totale	7.0 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	5/64 – 50.4		
Tufts per m² / Noppenzahl/m ² / Puntadas m ² / Densité du tuft par m ² / Aantal noppen per m ² / Densità Punti	181,440 ± 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 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	26 dB (EN ISO 10140-3)
Rating of Sound Absorption / 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)
0.04	0.03	0.07	0.24	0.33	0.42	α _s

Style 7627 4.5m² - 18 tiles per box (25 x 100 cm ± 0.2%)

DOP: 1037/126997	DOP: 1037/126997	
EN 14041:2004 Notified Body - 0493	EN 14041:2004 Approved Body - 8515	
COC 0493 – CPR – 0182	COC 8515 – CPR – 0182	
For use as floor covering in buildings	For use as floor covering in buildings	
≥7	≥2.4	

SILVER	A+	FEB942ES	TacTiles®	100% Recycled Nylon

* 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

HN840

Product Definition	Tapestry Tufted Patterned Structured Loop Pile		
Konstruktio	Tuftgemusterte strukturierte Schlingenqualität mit Web-Optik		
Descripción	Moqueta modular de pelo cortado estructurado/Tapestry		
Description	Velours tufté structuré à motifs (procédé Tapestry)		
Type	Getufte gedessineerde gestructureerde bouclé		
Descrizione	Bouclé Tufted Structured Tapestry		
Pile Material	100% Recycled Solution Dyed Nylon		
Polfasermaterial	100% recyceltes Polyamid garnefärbt		
Composición Fibra	100% Poliamida reciclada tintada en masa		
Composition	Polyamide 100% recyclé teint en 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	980 g/m ² ± 5%		
Total Weight / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / Totaalgewicht / Peso Totale	4743 g/m ² ± 5%		
Pile Height / Polschichtdicke / Altura Fibra / Hauteur de la fibre / Poolhoogte / Altezza Felpa	4.7 mm + 15% / - 10%		
Total Thickness / Gesamtdicke / Espesor Total / Epaisseur totale / Totale dikte / Altezza Totale	9.4 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 / LC2		

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	26 dB (EN ISO 10140-3)
Rating of Sound Absorption / 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)
0.04	0.05	0.09	0.22	0.45	0.58	α _s

Style 7619 4m² - 16 tiles per box (25 x 100 cm ± 0.2%)

DOP: 1037/127037	DOP: 1037/127037	
EN 14041:2004 Notified Body - 0493	EN 14041:2004 Approved Body - 8515	
COC 0493 – CPR – 0181	COC 8515 – CPR – 0181	
For use as floor covering in buildings	For use as floor covering in buildings	
≥7	≥2.4	

SILVER	A+	EE8E3485	TacTiles®	100% Recycled Nylon

HN850

Product Definition	Tapestry Tufted Patterned Structured Tip Sheared Pile		
Konstruktio	Tuftgemusterte strukturierte angeschorene Schlingenqualität mit Web-Optik		
Descripción	Moqueta modular de bucle rasurado estructurado/Tapestry		
Description	Velours tufté bouclé rasé structuré à motifs (procédé Tapestry)		
Type	Getufte Tip Sheared Bouclé met Structuur		
Descrizione	Bouclé Tufted Structured Tapestry		
Pile Material	100% Recycled Solution Dyed Nylon		
Polfasermaterial	100% recyceltes Polyamid garnefärbt		
Composición Fibra	100% Poliamida reciclada tintada en masa		
Composition	Polyamide 100% recyclé teint en 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	1085 g/m ² ± 5%		
Total Weight / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / Totaalgewicht / Peso Totale	4556 g/m ² ± 5%		
Pile Height / Polschichtdicke / Altura Fibra / Hauteur de la fibre / Poolhoogte / Altezza Felpa	4.8 mm + 15% / - 10%		
Total Thickness / Gesamtdicke / Espesor Total / Epaisseur totale / Totale dikte / Altezza Totale	9.3 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	118,200 ± 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 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	29 dB (EN ISO 10140-3)
Rating of Sound Absorption / 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 7615 4m² - 16 tiles per box (25 x 100 cm ± 0.2%)

DOP: 1037/127038	DOP: 1037/127038	
EN 14041:2004 Notified Body - 0493	EN 14041:2004 Approved Body - 8515	
COC 0493 – CPR – 0181	COC 8515 – CPR – 0181	
For use as floor covering in buildings	For use as floor covering in buildings	
≥7	≥2.4	

SILVER	A+	57ACB90F	TacTiles®	100% Recycled Nylon

Technical Specifications

HN830

Product Definition	Tufted Plain Shag Cut Pile
Konstruktion	Getufteter hochpoliger Frisée
Descripción	Moqueta modular tufting pelo cortado
Description	Dalle de moquette à velours tufté coupé à longues fibres torsadées
Type	Getufte shaggy
Descrizione	Velluto tufted shag
Pile Material	100% Recycled Solution Dyed Nylon
Polfasermaterial	100% recyceltes Polyamid garngefärbt
Composición Fibra	100% Poliamida reciclada tintada en masa
Composition	Polyamide 100% recyclé teint en 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	1425 g/m ² ± 5%
Total Weight / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / Totaalgewicht / Peso Totale	4674 g/m ² ± 5%
Pile Height / Polschichtdicke / Altura Fibra / Hauteur de la fibre / Poolhoogte / Altezza Felpa	8.2 mm + 15% / - 10%
Total Thickness / Gesamtdicke / Espesor Total / Epaisseur totale / Totale dikte / Altezza Totale	11.6 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	5/32 – 25.2
Tufts per m² / Noppenzahl/m ² / Puntadas m ² / Densité du tuft par m ² /Aantal noppen per m ² / Densità Punti	93,240 ± 5%
Backing Type / Rückenkonstruktion / Soporite / Sous-couche / Ruguitvoering / Sottofondo	CQuest™Bio
Wear Classification / Beanspruchungsklasse / Clasificación al tráfico / Classement d'usage et de confort / Gebruiksintensiteit / Resistenza all'usura	General Contract (EN 1307) Class 32 / LC5

Radiant Panel /Schwerentflammbarkeit / Clasificación Al Fuego / Classement feu / De Radiant Panel Test / Valutazione delle proprietà ignifughe	(EN ISO 9239-1) Euroclass A1 Fuego / Classement feu / De Radiant Panel Test / 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	30 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 / Absorpton acoustique / Geluidsabsorptie / Assorbimento acustico	

125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	(EN ISO 354)
0.02	0.06	0.11	0.27	0.41	0.51	α _s

Style	7621	2.5m ² - 10 tiles per box (25 x 100 cm ± 0.2%)
--------------	------	---

		
DOP: 1037/127036	DOP: 1037/127036	
EN 14041:2004 Notified Body - 0493	EN 14041:2004 Approved Body - 8515	
COC 0493 – CPR – 0182	COC 8515 – CPR – 0182	
For use as floor covering in buildings	For use as floor covering in buildings	
		

				Install with 	
--	---	---	---	---	---

* 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

Borders, Accents and Insets Only
Ausschließlich zur Akzentuierung, nicht für den großflächigen Einsatz
Sólo cenefas, acentos de color e inserciones.
Seulement pour bordure, accent de couleur et/ou insertion
Alleen randen, accenten en bijlagen
Solamente per bordi, seminati e isole

Light Values

Product	Colour No	Colour Name	L Value*	Y Value*
HN810	7617002	Nickel	45.5	14.9
	7617003	Slate	31.6	6.9
	7617004	Limestone	56.1	24.1
	7617006	Shale	50.7	19.0
HN820	7627002	Nickel	39.9	11.2
	7627003	Slate	30.0	6.3
	7627004	Limestone	48.3	17.0
	7627006	Shale	45.4	14.8
HN830	7621001	Persimmon	31.1	8.1
	7621002	Maize	62.6	31.1
	7621003	Black	15.6	2.0
	7621004	Cobalt	22.2	3.6
	7621005	Clementine	44.7	14.3
	7621006	Kiwi	50.3	18.6
	7621007	Pistachio	47.9	16.7
	7621008	Bone	74.1	46.8
HN840	7619002	Nickel	41.6	12.2
	7619003	Slate	31.3	6.8
	7619004	Limestone	49.7	18.2
	7619006	Shale	45.3	14.8
HN850	7615002	Nickel	43.9	13.8
	7615003	Slate	32.6	7.4
	7615004	Limestone	53.7	21.7
	7615006	Shale	48.4	17.1

* **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, IndiceY= 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 forden 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 entrainer 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.

Europe, Middle East & Africa

AE	+971 44508175
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	+7 701 391 88 13
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	+ 90 212 248 97 77
UA	+38(044)238 27 67
UK	+44 (0)800 3134465
ZA	+27 11 608 4270