

100%
Recycled
Nylon

Net Effect One

Interface®

Net Effect One

EN

Net Effect One is a collection of three textures, showcasing that precise moment when the sea foams into the shore.

DE

Net Effect One: Die Kollektion bietet drei Texturen und zeigt genau den Moment in dem das Meer schäumend auf die Küste trifft.

FR

Net Effect One est une collection de trois produits aux textures différentes, reflétant ce moment précis où la vague déferle sur le rivage.



Net Effect One

NL

Net Effect One is een collectie met drie verschillende texturen, die samen verwijzen naar het moment dat de zee schuimend het strand oprolt.

ES

Net Effect One es una colección de tres texturas, que refleja el preciso instante en que el mar rompe en la orilla.

SE

Net Effect One är en kollektion uppbyggd av tre texturer som tillsammans återskapar det ögonblick då havet möter stranden.

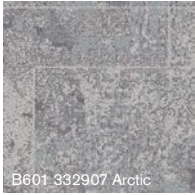




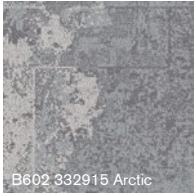


PRODUCT B601 COLOUR 332904 BLACK SEA INSTALLED NON DIRECTIONAL
PRODUCT B602 COLOUR 332912 BLACK SEA INSTALLED NON DIRECTIONAL
PRODUCT B603 COLOUR 332920 BLACK SEA INSTALLED NON DIRECTIONAL

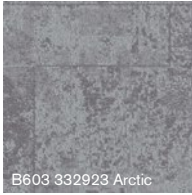
Net Effect One Colourline



B601 332907 Arctic



B602 332915 Arctic



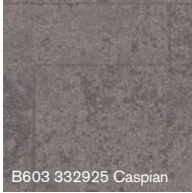
B603 332923 Arctic



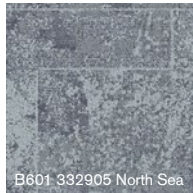
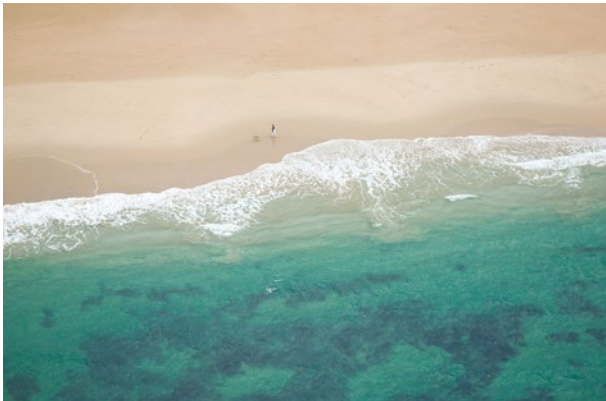
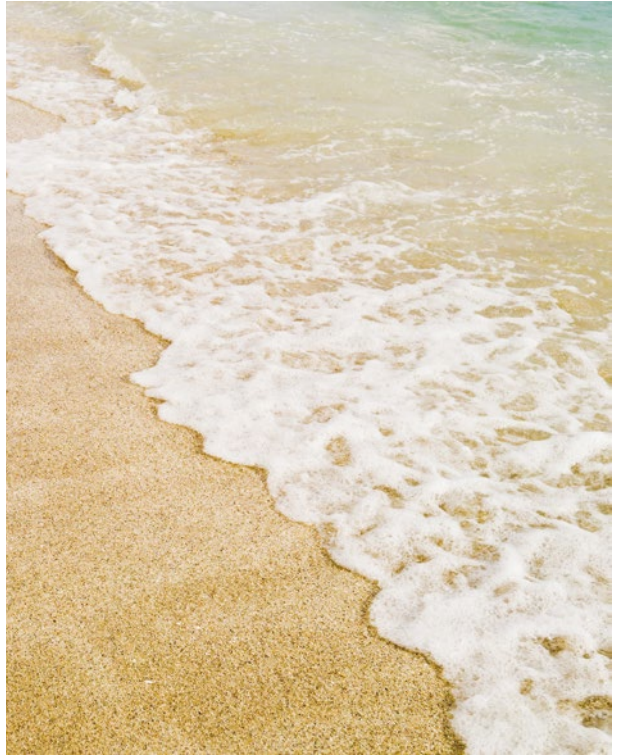
B601 332909 Caspian



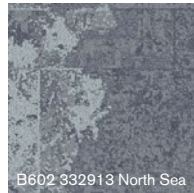
B602 332917 Caspian



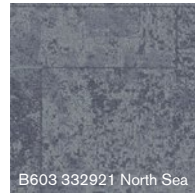
B603 332925 Caspian



B601 332905 North Sea



B602 332913 North Sea



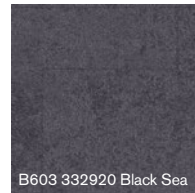
B603 332921 North Sea



B601 332904 Black Sea

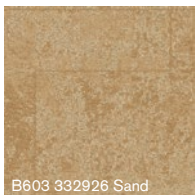
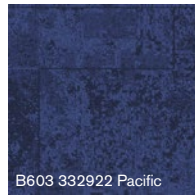
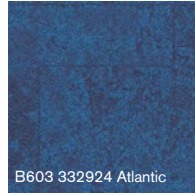
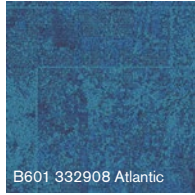


B602 332912 Black Sea



B603 332920 Black Sea





Technical Specifications

B601

Product Definition	Tapestry Tufted Patterned Structured Loop Pile
Konstruktion	Tuftgemusterte strukturierte Schlingenqualität mit Web-Optik
Descripción	Moqueta modular de pelo cortado estructurado/Tapestry
Description	Dalle de moquette à 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% recycledes Polyamid garngefärbt
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 / Poolinzetgewicht / Peso Felpa	950 g/m ² ± 5%
Total Weight / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / Totaalgewicht / Peso Totale	4614 g/m ² ± 5%
Pile Height / Polschichtdicke / Altura Fibra / Hauteur de la fibre / Poolhoogte / Altezza Felpa	4.4 mm + 15% / - 10%
Total Thickness / Gesamtdicke / Espesor Total / Epaisseur totale / Totale dikte / Altezza Totale	9.5 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	102,440 ± 5%
Backing Type / Rückenkonstruktion / Soporte / Sous-couche / Ruguitvoering / Sottofondo	Graphlex®
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'impacto acustico	24 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 0.04 0.07 0.27 0.33 0.48 α _s

Style 32120 3m² - 12 tiles per box (50 x 50 cm ± 0.2%)

Interface European Manufacturing BV reserve the right to change or modify specifications. Please see website for latest specifications.

Interface European Manufacturing BV behält sich das Recht vor, Produktspezifikationen zu ändern oder entsprechend anzupassen. Die aktuellsten technischen Spezifikationen finden Sie auf unserer Website.

Interface European Manufacturing BV se reserva el derecho a modificar las especificaciones arriba referenciadas. Por favor, consulta nuestra web para ver las últimas especificaciones.

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.

Interface European Manufacturing BV behoudt zich het recht voor de specificaties te allen tijde aan te passen. Zie de website voor de nieuwste specificaties.

B602

Product Definition	Tapestry Tufted Patterned Structured Loop Pile
Konstruktion	Tuftgemusterte strukturierte Schlingenqualität mit Web-Optik
Descripción	Moqueta modular de pelo cortado estructurado/Tapestry
Description	Dalle de moquette à 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% recycledes Polyamid garngefärbt
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 / Poolinzetgewicht / Peso Felpa	882 g/m ² ± 5%
Total Weight / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / Totaalgewicht / Peso Totale	4540 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	9.2 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	110,320 ± 5%
Backing Type / Rückenkonstruktion / Soporte / Sous-couche / Ruguitvoering / Sottofondo	Graphlex®
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'impacto acustico	24 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 0.04 0.07 0.27 0.33 0.48 α _s

Style 32130 4m² - 16 tiles per box (50 x 50 cm ± 0.2%)

Interface European Manufacturing BV reserve the right to change or modify specifications. Please see website for latest specifications.

Interface European Manufacturing BV behält sich das Recht vor, Produktspezifikationen zu ändern oder entsprechend anzupassen. Die aktuellsten technischen Spezifikationen finden Sie auf unserer Website.

Interface European Manufacturing BV se reserva el derecho a modificar las especificaciones arriba referenciadas. Por favor, consulta nuestra web para ver las últimas especificaciones.

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.

Interface European Manufacturing BV behoudt zich het recht voor de specificaties te allen tijde aan te passen. Zie de website voor de nieuwste specificaties.

B603

Product Definition	Tapestry Tufted Patterned Structured Loop Pile
Konstruktion	Tuftgemusterte strukturierte Schlingenqualität mit Web-Optik
Descripción	Moqueta modular de pelo cortado estructurado/Tapestry
Description	Dalle de moquette à 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% recycledes Polyamid garngefärbt
Composición Fibra	100% Poliamida reciclada tintada en masa
Compositión	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 / Poolinzetgewicht / Peso Felpa 780 g/m² ± 5%

Total Weight / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / Totaalgewicht / Peso Totale 4458 g/m² ± 5%

Pile Height / Polschichtdicke / Altura Fibra / Hauteur de la fibre / Poolhoogte / Altezza Felpa 2.9 mm + 15% / - 10%

Total Thickness / Gesamtdicke / Espesor Total / Epaisseur totale / Totale dikte / Altezza Totale 7.5 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/m² / Puntadas m² / Densité du tuft par m² / Aantal noppen per m² / Densità Punti 110,320 ± 5%

Backing Type / Rückenkonstruktion / Soptorte / Sous-couche / Ruguitvoering / Sottofondo Graphlex®

Wear Classification / Beanspruchungsklasse / Clasificación al tráfico / Classement d'usage et de confort / Gebruiksintensiteit / Resistenza all'usura Heavy Contract (EN 1307) Class 33 / LC1

Radiant Panel / Schwerentflammbarkeit / Clasificación Al Fuego / Classement feu / De Radiant Panel Test / Valutazione delle proprietà ignifughe Euroclass Cfl s1 (EN 13501-1)

Dimensional Stability / Dimensionsstabilität / Estabilidad Dimensional / Stabilité dimensionnelle / Dimensionele stabilität / 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 24 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 0.04 0.07 0.27 0.33 0.48 α_s

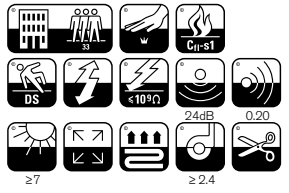
Style 32131 4m² - 16 tiles per box (50 x 50 cm ± 0.2%)





EN 14041
DOP: 1037/120829
textile floor covering
EN 1307



100% Recycled Nylon
Cert. ENP-477







Light Value

Product	Colour No	Colour Name	L Value*	Y Value*
B601	332904	Black Sea	34.2	8.1
	332905	North Sea	43.7	13.6
	332906	Pacific	29.6	6.1
	332907	Arctic	53.3	21.3
	332908	Atlantic	32.1	7.1
	332909	Caspian	44.8	14.4
	332910	Sand	54.9	22.9
332911	Driftwood	54.2	22.2	
B602	332912	Black Sea	35.4	8.7
	332913	North Sea	41.9	12.5
	332914	Pacific	27.3	5.2
	332915	Arctic	48.7	17.3
	332916	Atlantic	31.5	6.9
	332917	Caspian	43.0	13.2
	332918	Sand	53.3	21.3
332919	Driftwood	51.9	20.1	
B603	332920	Black Sea	30.0	6.3
	332921	North Sea	41.0	11.8
	332922	Pacific	25.7	4.7
	332923	Arctic	46.8	15.9
	332924	Atlantic	28.3	5.6
	332925	Caspian	41.0	11.9
	332926	Sand	51.4	19.6
332927	Driftwood	49.1	17.7	

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

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

***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

***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

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

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.

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.

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 color real del producto.

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.

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.

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 (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 500615423
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)1274 698503
ZA	+27 11 6083324

