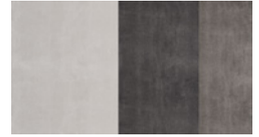


DIBBETS "FLAG"

DESIGN RODOLFO DORDONI



Tappeto composto 100% da Lyocell® (fibra prodotta dalla cellulosa) realizzato artigianalmente con metodo Tufting manuale.

Il manto superficiale con spessore 16 mm è composto da viscosa Lyocell® cimata, crea riflessi lucidi e cangianti. Il supporto è composto da poliestere, mentre il sottofondo è trattato con lattice naturale pre-vulcanizzato anallergico. Peso complessivo 6,5 kg/mq.

Possibilità di realizzare il tappeto su misura (dimensioni multiple di cm 50).

Il tappeto è composto da tre fasce di colori differenti ed è disponibile nelle seguenti composizioni cromatiche:

- Ocean: Blu Oceano, Nero 1536, Écru;
- Pewter: Peltro, Stone, Corten 1516;
- Ice: Ghiaccio 1507, Stone, Peltro;
- Titanium: Titanio 1510, Petrolio 1531, Ghiaccio 1507;
- Carbon: Nero 1536, Peltro, Stone;
- Stone: Stone, Ghiaccio 1507, Peltro.

N.B.: La misura complessiva del tappeto potrebbe variare di circa 3 cm data la lavorazione manuale ed artigianale, anche in caso di tappeto realizzato su misura.

Rug made from 100% Lyocell® (a cellulose fibre), hand-crafted according to the manual tufting method.

The surface, 16 mm in thickness, made of shorn viscose (Lyocell), produces bright, iridescent reflections.

The upper layer is made of polyester; whereas the lower layer is treated with natural, prevulcanized, antiallergenic latex.

Overall weight: 6.5 kg/square metre.

The rug can be made to measure (multiples of 50 cm).

The rug is made of three different bands of colors and is available in the following color combinations:

- Ocean: Ocean Blue, Black 1536, Écru;
- Pewter: Pewter, Stone, Corten 1516;
- Ice: Ice 1507, Stone, Pewter;
- Titanium: Titanium 1510, Petroleum 1531, Ice 1507;
- Carbon: Black 1536, Pewter, Stone;
- Stone: Stone, Ice 1507, Pewter.

N.B.: Because it is handcrafted, the overall size of the rug can vary by approximately 3 cm, even on custom-sized rugs.

Teppich aus 100 % Lyocell® (eine aus Zellulose bestehende Faser), handwerklich mit der manuellen Tufting-Methode hergestellt.

Der 16 mm dicke Oberflächenflor besteht aus gestutzter Viskose (Lyocell) und bildet glänzende und schillernde Reflexe. Die Unterlage besteht aus Polyester, während der Untergrund mit antiallergischem, vorvulkanisiertem Naturlatex behandelt ist. Gesamtgewicht 6,5 kg/m².

Der Teppich kann nach Maß gefertigt werden (Vielfache von 50 cm).

Der Teppich setzt sich aus drei Streifen in verschiedenen Farben zusammen und ist in folgenden Farbkompositionen erhältlich:

- Ocean: Ozeanblau, Schwarz 1536, Écru;
- Zinn: Zinn, Stein, Corten 1516;
- Eis: Eis 1507, Stein, Zinn;
- Titan: Titan 1510, Petroleum 1531, Eis 1507;
- Kohle: Schwarz 1536, Zinn, Stein;
- Stein: Stein, Eis 1507, Zinn.

N.B.: Die endgültigen Maße der Teppiche können, aufgrund der handwerklichen Herstellung, auch bei Maßanfertigung Abweichungen um etwa 3 cm aufweisen.

Tapis 100% Lyocell® (fibre produite par la cellulose) réalisé artisanalement avec la technique du touffetage manuel.

Le revêtement superficiel de 16 mm d'épaisseur est composé de viscose Lyocell tondue pour créer des reflets brillants et changeants.

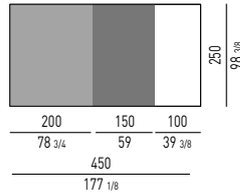
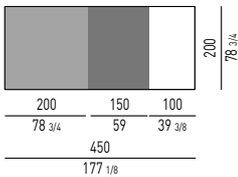
Le support est réalisé en polyester tandis que le fond est traité avec du latex naturel prévulcanisé anallergique. Poids total 6,5 kg/m².

Possibilité de réaliser le tapis sur mesure (dimensions multiples de 50 cm).

Le tapis est composé de trois bandes de couleurs différentes et est disponible dans les combinaisons chromatiques suivantes :

- Ocean : Bleu océan, Noir 1536, Écru ;
- Pewter : Étain, Pierre, Corten 1516 ;
- Ice : Glace 1507, Pierre, Étain ;
- Titanium : Titane 1510, Cadre Pétrole 1531, Glace 1507 ;
- Carbon : Noir 1536, Étain, Pierre ;
- Stone : Pierre, Glace 1507, Étain.

N.B. : Les dimensions globales du tapis peuvent varier d'environ 3 cm en raison de la fabrication manuelle et artisanale, même en cas de tapis réalisé sur mesure.



OCEAN



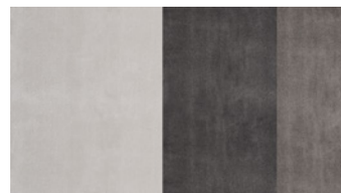
BLU OCEANO
OCEAN BLUE NERO 1536
BLACK 1536 ECRU

PEWTER



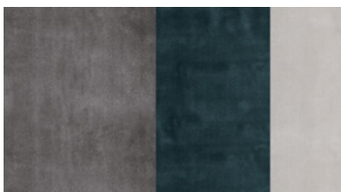
PELTRO
PEWTER STONE CORTEN 1516

ICE



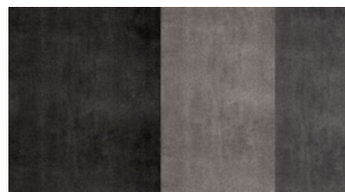
GHIACCIO 1507
ICE 1507 STONE PELTRO
PEWTER

TITANIUM



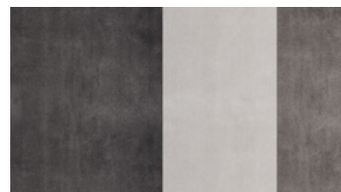
TITANIO 1510
TITANIUM 1510 PETROLIO 1531
PETROLEUM 1531 GHIACCIO 1507
ICE 1507

CARBON



NERO 1536
BLACK 1536 PELTRO
PEWTER STONE

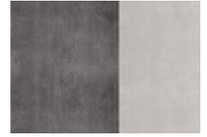
STONE



STONE GHIACCIO 1507
ICE 1507 PELTRO
PEWTER

DIBBETS "FLAG"

DESIGN RODOLFO DORDONI



Tappeto composto 100% da Lyocell® (fibra prodotta dalla cellulosa) realizzato artigianalmente con metodo Tufting manuale.

Il manto superficiale con spessore 16 mm è composto da viscosa Lyocell® cimata, crea riflessi lucidi e cangianti. Il supporto è composto da poliestere, mentre il sottofondo è trattato con lattice naturale pre-vulcanizzato anallergico. Peso complessivo 6,5 kg/mq.

Possibilità di realizzare il tappeto su misura (dimensioni multiple di cm 50).

Il tappeto è composto da due fasce di colori differenti ed è disponibile nelle seguenti composizioni cromatiche:

- Pewter/Stone;
- Pewter/Corten;
- Titanium/Petroleum;
- Titanium/Ice.

N.B.: La misura complessiva del tappeto potrebbe variare di circa 3 cm data la lavorazione manuale ed artigianale, anche in caso di tappeto realizzato su misura.

Rug made from 100% Lyocell® (a cellulose fibre), hand-crafted according to the manual tufting method.

The surface, 16 mm in thickness, made of shorn viscose (Lyocell), produces bright, iridescent reflections.

The upper layer is made of polyester; whereas the lower layer is treated with natural, prevulcanized, antiallergic latex.

Overall weight: 6.5 kg/square metre.

The rug can be made to measure (multiples of 50 cm).

The rug is made of two different bands of colors and is available in the following color combinations:

- Pewter/Stone;
- Pewter/Corten;
- Titanium/Petroleum;
- Titanium/Ice.

N.B.: Because it is handcrafted, the overall size of the rug can vary by approximately 3 cm, even on custom-sized rugs.

Teppich aus 100 % Lyocell® (eine aus Zellulose bestehende Faser), handwerklich mit der manuellen Tufting-Methode hergestellt.

Der 16 mm dicke Oberflächenflor besteht aus gestutzter Viskose (Lyocell) und bildet glänzende und schillernde Reflexe. Die Unterlage besteht aus Polyester, während der Untergrund mit antiallergischem, vorvulkanisiertem Naturlatex behandelt ist. Gesamtgewicht 6,5 kg/m².

Der Teppich kann nach Maß gefertigt werden (Vielfache von 50 cm).

Der Teppich setzt sich aus zwei Streifen in verschiedenen Farben zusammen und ist in folgenden Farbkompositionen erhältlich:

- Pewter/Stone;
- Pewter/Corten;
- Titanium/Petroleum;
- Titanium/Ice.

N.B.: Die endgültigen Maße der Teppiche können, aufgrund der handwerklichen Herstellung, auch bei Maßanfertigung Abweichungen um etwa 3 cm aufweisen.

Tapis 100% Lyocell® (fibre produite par la cellulose) réalisé artisanalement avec la technique du touffetage manuel.

Le revêtement superficiel de 16 mm d'épaisseur est composé de viscose Lyocell tondue pour créer des reflets brillants et changeants.

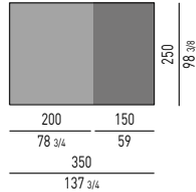
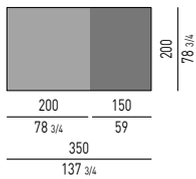
Le support est réalisé en polyester tandis que le fond est traité avec du latex naturel prévulcanisé anallergique. Poids total 6,5 kg/m².

Possibilité de réaliser le tapis sur mesure (dimensions multiples de 50 cm).

Le tapis est composé de deux bandes de couleurs différentes et est disponible dans les combinaisons chromatiques suivantes :

- Pewter/Stone;
- Pewter/Corten;
- Titanium/Petroleum;
- Titanium/Ice.

N.B. : Les dimensions globales du tapis peuvent varier d'environ 3 cm en raison de la fabrication manuelle et artisanale, même en cas de tapis réalisé sur mesure.



PEWTER / CORTEN



PELTRO PEWTER CORTEN 1516

PEWTER / STONE



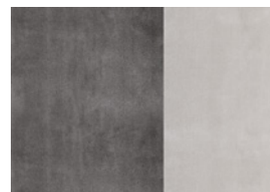
PELTRO PEWTER STONE

TITANIUM / PETROLEUM



TITANIO 1510 PETROLIO 1531 TITANIUM 1510 PETROLEUM 1531

TITANIUM / ICE



TITANIO 1510 GHIACCIO 1507 TITANIUM 1510 ICE 1507

INDOOR
TAPPETI / RUGS / TEPPICHE / TAPIS

**DIBBETS "FLAG"
OCEAN**

I COLORI STAMPATI E VISUALIZZATI A VIDEO SONO DA CONSIDERARSI PURAMENTE INDICATIVI
COLORS BOTH PRINTED AND SHOWN IN OUR WEBSITE ARE PURELY INDICATIVE



ARTICOLO / ARTICLE / ARTIKEL / ARTICLE:
DIBBETS "FLAG"

COLORE / COLOR / FARBE / COULEUR:
OCEAN (BLU OCEANO/NERO 1536/ECRU)
OCEAN (OCEAN BLUE/BLACK 1536/ECRU)
OCEAN (OZEANBLAU / SCHWARZ 1536 / ECRU)
OCEAN (BLEAU OCÉAN / NOIR 1536 / ÉCRU)

COMPOSIZIONE
METODO
SPESSORE MANTO SUPERFICIALE
EFFETTO
PESO
ARMATURA DI SUPPORTO
SOTTOFONDO

100% VISCOSA LYOCELL® (FIBRA PRODotta DALLA CELLULOSA)
TUFTING MANUALE
16 MM
RIFLESSI LUCIDI E CANGIANTI
6,5 KG/M²
POLIESTERE
LATTICE NATURALE PRE-VULCANIZZATO ANALLERGICO
LA COMPARSA DI PILLING NEL PRIMO PERIODO È EFFETTO COMUNE DELLE FIBRE NATURALI.

COMPOSITION
METHOD
SURFACE LAYER THICKNESS
EFFECT
WEIGHT
UPPER LAYER
LOWER LAYER

100% LYOCELL® (A CELLULOSE FIBRE)
HAND TUFTING
16 MM
BRIGHT, IRIDESCENT REFLECTIONS
6,5 KG/M²
POLYESTER
NATURAL PREVULCANIZED ANTIALLERGENIC LATEX
INITIAL "SHEDDING" IS A COMMON OCCURRENCE WITH NATURAL FIBERS.

ZUSAMMENSETZUNG
METHODE
OBERFLÄCHE, FLORHÖHE
GRAPHISCHER
GEWICHT
UNTERLAGE
UNTERGRUND

100% LYOCELL® (EINE AUS ZELLULOSE BESTEHENDE FASER)
MANUELLEN TUFTING
16 MM
SCHIMMERENDE UND SCHILLERENDE REFLEXE
6,5 KG/M²
POLYESTER
ANTIALLERGISCHEM VORVULKANISIERTEM NATURLATEX
DAS FLOCKEN ODER FUSSELN IN DER ERSTEN ZEIT IST EIN NATÜRLICHER PROZESS BEI NATURFASERN.

COMPOSITION
TECHNIQUE
ÉPAISSEUR DU POIL
EFFET
POIDS
SUPPORT
FOND

100% LYOCELL® (FIBRE PRODUITE PAR LA CELLULOSE)
TOUFFETAGE MANUEL
16 MM
REFLETS BRILLANTS ET CHANGEANTS
6,5 KG/M²
POLYESTER
LATEX NATUREL PRÉVULCANISÉ ANALLERGIQUE
L'APPARITION DE PELUCHE PENDANT LA PREMIÈRE PÉRIODE EST UN EFFET COMMUN AUX FIBRES NATURELLES.

INDOOR
TAPPETI / RUGS / TEPPICHE / TAPIS

DIBBETS "FLAG"
PEWTER

I COLORI STAMPATI E VISUALIZZATI A VIDEO SONO DA CONSIDERARSI PURAMENTE INDICATIVI
COLORS BOTH PRINTED AND SHOWN IN OUR WEBSITE ARE PURELY INDICATIVE



ARTICOLO / ARTICLE / ARTIKEL / ARTICLE:
DIBBETS "FLAG"

COLORE / COLOR / FARBE / COULEUR:
PEWTER (PELTRO / STONE / CORTEN 1516)
PEWTER (PEWTER / STONE / CORTEN 1516)
PEWTER (ZINN / STEIN / CORTEN 1516)
PEWTER (ÉTAIN / PIERRE / CORTEN 1516)

COMPOSIZIONE
METODO
SPESSORE MANTO SUPERFICIALE
EFFETTO
PESO
ARMATURA DI SUPPORTO
SOTTOFONDO

100% VISCOSA LYOCELL® (FIBRA PRODOTTA DALLA CELLULOSA)
TUFTING MANUALE
16 MM
RIFLESSI LUCIDI E CANGIANTI
6,5 KG/M²
POLIESTERE
LATTICE NATURALE PRE-VULCANIZZATO ANALLERGICO
LA COMPARSA DI PILLING NEL PRIMO PERIODO È EFFETTO COMUNE DELLE FIBRE NATURALI.

COMPOSITION
METHOD
SURFACE LAYER THICKNESS
EFFECT
WEIGHT
UPPER LAYER
LOWER LAYER

100% LYOCELL® (A CELLULOSE FIBRE)
HAND TUFTING
16 MM
BRIGHT, IRIDESCENT REFLECTIONS
6,5 KG/M²
POLYESTER
NATURAL PREVULCANIZED ANTIALLERGENIC LATEX
INITIAL "SHEDDING" IS A COMMON OCCURRENCE WITH NATURAL FIBERS.

ZUSAMMENSETZUNG
METHODE
OBERFLÄCHE, FLORHÖHE
GRAPHISCHER
GEWICHT
UNTERLAGE
UNTERGRUND

100% LYOCELL® (EINE AUS ZELLULOSE BESTEHENDE FASER)
MANUELLEN TUFTING
16 MM
SCHIMMERENDE UND SCHILLERENDE REFLEXE
6,5 KG/M²
POLYESTER
ANTIALLERGISCHEM VORVULKANISIERTEM NATURLATEX
DAS FLOCKEN ODER FUSSELN IN DER ERSTEN ZEIT IST EIN NATÜRLICHER PROZESS BEI NATURFASERN.

COMPOSITION
TECHNIQUE
ÉPAISSEUR DU POIL
EFFET
POIDS
SUPPORT
FOND

100% LYOCELL® (FIBRE PRODUITE PAR LA CELLULOSE)
TOUFFETAGE MANUEL
16 MM
REFLETS BRILLANTS ET CHANGEANTS
6,5 KG/M²
POLYESTER
LATEX NATUREL PRÉVULCANISÉ ANALLERGIQUE
L'APPARITION DE PELUCHE PENDANT LA PREMIÈRE PÉRIODE EST UN EFFET COMMUN AUX FIBRES NATURELLES.

INDOOR
TAPPETI / RUGS / TEPPICHE / TAPIS

DIBBETS "FLAG"
ICE

I COLORI STAMPATI E VISUALIZZATI A VIDEO SONO DA CONSIDERARSI PURAMENTE INDICATIVI
COLORS BOTH PRINTED AND SHOWN IN OUR WEBSITE ARE PURELY INDICATIVE



ARTICOLO / ARTICLE / ARTIKEL / ARTICLE:
DIBBETS "FLAG"

COLORE / COLOR / FARBE / COULEUR:
ICE (GHIACCIO 1507 / STONE / PELTRO)
ICE (ICE 1507 / STONE / PEWTER)
ICE (EIS 1507 / STEIN / ZINN)
ICE (GLACE 1507 / PIERRE / ÉTAIN)

COMPOSIZIONE
METODO
SPESSORE MANTO SUPERFICIALE
EFFETTO
PESO
ARMATURA DI SUPPORTO
SOTTOFONDO

100% VISCOSA LYOCELL® (FIBRA PRODOTTA DALLA CELLULOSA)
TUFTING MANUALE
16 MM
RIFLESSI LUCIDI E CANGIANTI
6,5 KG/M²
POLIESTERE
LATTICE NATURALE PRE-VULCANIZZATO ANALLERGICO
LA COMPARSA DI PILLING NEL PRIMO PERIODO È EFFETTO COMUNE DELLE FIBRE NATURALI.

COMPOSITION
METHOD
SURFACE LAYER THICKNESS
EFFECT
WEIGHT
UPPER LAYER
LOWER LAYER

100% LYOCELL® (A CELLULOSE FIBRE)
HAND TUFTING
16 MM
BRIGHT, IRIDESCENT REFLECTIONS
6,5 KG/M²
POLYESTER
NATURAL PREVULCANIZED ANTIALLERGENIC LATEX
INITIAL "SHEDDING" IS A COMMON OCCURRENCE WITH NATURAL FIBERS.

ZUSAMMENSETZUNG
METHODE
OBERFLÄCHE, FLORHÖHE
GRAPHISCHER
GEWICHT
UNTERLAGE
UNTERGRUND

100% LYOCELL® (EINE AUS ZELLULOSE BESTEHENDE FASER)
MANUELLEN TUFTING
16 MM
SCHIMMERENDE UND SCHILLERENDE REFLEXE
6,5 KG/M²
POLYESTER
ANTIALLERGISCHEM VORVULKANISIERTEM NATURLATEX
DAS FLOCKEN ODER FUSSELN IN DER ERSTEN ZEIT IST EIN NATÜRLICHER PROZESS BEI NATURFASERN.

COMPOSITION
TECHNIQUE
ÉPAISSEUR DU POIL
EFFET
POIDS
SUPPORT
FOND

100% LYOCELL® (FIBRE PRODUITE PAR LA CELLULOSE)
TOUFFETAGE MANUEL
16 MM
REFLETS BRILLANTS ET CHANGEANTS
6,5 KG/M²
POLYESTER
LATEX NATUREL PRÉVULCANISÉ ANALLERGIQUE
L'APPARITION DE PELUCHE PENDANT LA PREMIÈRE PÉRIODE EST UN EFFET COMMUN AUX FIBRES NATURELLES.

INDOOR
TAPPETI / RUGS / TEPPICHE / TAPIS

DIBBETS "FLAG"
TITANIUM

I COLORI STAMPATI E VISUALIZZATI A VIDEO SONO DA CONSIDERARSI PURAMENTE INDICATIVI
COLORS BOTH PRINTED AND SHOWN IN OUR WEBSITE ARE PURELY INDICATIVE



ARTICOLO / ARTICLE / ARTIKEL / ARTICLE:
DIBBETS "FLAG"

COLORE / COLOR / FARBE / COULEUR:
TITANIUM (TITANIO 1510 / PETROLIO 1531 / GHIACCIO 1507)
TITANIUM (TITANIUM 1510 / PETROLEUM 1531 / ICE 1507)
TITANIUM (TITAN 1510 / PETROLEUM 1531 / EIS 1507)
TITANIUM (TITANE 1510 / CADRE PÉTROLE 1531 / GLACE 1507)

COMPOSIZIONE
METODO
SPESSORE MANTO SUPERFICIALE
EFFETTO
PESO
ARMATURA DI SUPPORTO
SOTTOFONDO

100% VISCOSA LYOCELL® (FIBRA PRODOTTA DALLA CELLULOSA)
TUFTING MANUALE
16 MM
RIFLESSI LUCIDI E CANGIANTI
6,5 KG/M²
POLIESTERE
LATTICE NATURALE PRE-VULCANIZZATO ANALLERGICO
LA COMPARSA DI PILLING NEL PRIMO PERIODO È EFFETTO COMUNE DELLE FIBRE NATURALI.

COMPOSITION
METHOD
SURFACE LAYER THICKNESS
EFFECT
WEIGHT
UPPER LAYER
LOWER LAYER

100% LYOCELL® (A CELLULOSE FIBRE)
HAND TUFTING
16 MM
BRIGHT, IRIDESCENT REFLECTIONS
6,5 KG/M²
POLYESTER
NATURAL PREVULCANIZED ANTIALLERGENIC LATEX
INITIAL "SHEDDING" IS A COMMON OCCURRENCE WITH NATURAL FIBERS.

ZUSAMMENSETZUNG
METHODE
OBERFLÄCHE, FLORHÖHE
GRAPHISCHER
GEWICHT
UNTERLAGE
UNTERGRUND

100% LYOCELL® (EINE AUS ZELLULOSE BESTEHENDE FASER)
MANUELLEN TUFTING
16 MM
SCHIMMERENDE UND SCHILLERENDE REFLEXE
6,5 KG/M²
POLYESTER
ANTIALLERGISCHEM VORVULKANISIERTEM NATURLATEX
DAS FLOCKEN ODER FUSSELN IN DER ERSTEN ZEIT IST EIN NATÜRLICHER PROZESS BEI NATURFASERN.

COMPOSITION
TECHNIQUE
ÉPAISSEUR DU POIL
EFFET
POIDS
SUPPORT
FOND

100% LYOCELL® (FIBRE PRODUITE PAR LA CELLULOSE)
TOUFFETAGE MANUEL
16 MM
REFLETS BRILLANTS ET CHANGEANTS
6,5 KG/M²
POLYESTER
LATEX NATUREL PRÉVULCANISÉ ANALLERGIQUE
L'APPARITION DE PELUCHE PENDANT LA PREMIÈRE PÉRIODE EST UN EFFET COMMUN AUX FIBRES NATURELLES.

INDOOR
TAPPETI / RUGS / TEPPICHE / TAPIS

**DIBBETS "FLAG"
CARBON**

I COLORI STAMPATI E VISUALIZZATI A VIDEO SONO DA CONSIDERARSI PURAMENTE INDICATIVI
COLORS BOTH PRINTED AND SHOWN IN OUR WEBSITE ARE PURELY INDICATIVE



ARTICOLO / ARTICLE / ARTIKEL / ARTICLE:
DIBBETS "FLAG"

COLORE / COLOR / FARBE / COULEUR:
CARBON (NERO 1536 / PELTRO / STONE)
CARBON (BLACK 1536 / PEWTER / STONE)
CARBON (SCHWARZ 1536 / ZIMM / STEIN)
CARBON (NOIR 1536 / ÉTAÏN / PIERRE)

COMPOSIZIONE
METODO
SPESSORE MANTO SUPERFICIALE
EFFETTO
PESO
ARMATURA DI SUPPORTO
SOTTOFONDO

100% VISCOSA LYOCELL® (FIBRA PRODOTTA DALLA CELLULOSA)
TUFTING MANUALE
16 MM
RIFLESSI LUCIDI E CANGIANTI
6,5 KG/M²
POLIESTERE
LATTICE NATURALE PRE-VULCANIZZATO ANALLERGICO
LA COMPARSA DI PILLING NEL PRIMO PERIODO È EFFETTO COMUNE DELLE FIBRE NATURALI.

COMPOSITION
METHOD
SURFACE LAYER THICKNESS
EFFECT
WEIGHT
UPPER LAYER
LOWER LAYER

100% LYOCELL® (A CELLULOSE FIBRE)
HAND TUFTING
16 MM
BRIGHT, IRIDESCENT REFLECTIONS
6,5 KG/M²
POLYESTER
NATURAL PREVULCANIZED ANTIALLERGENIC LATEX
INITIAL "SHEDDING" IS A COMMON OCCURRENCE WITH NATURAL FIBERS.

ZUSAMMENSETZUNG
METHODE
OBERFLÄCHE, FLORHÖHE
GRAPHISCHER
GEWICHT
UNTERLAGE
UNTERGRUND

100% LYOCELL® (EINE AUS ZELLULOSE BESTEHENDE FASER)
MANUELLEN TUFTING
16 MM
SCHIMMERENDE UND SCHILLERENDE REFLEXE
6,5 KG/M²
POLYESTER
ANTIALLERGISCHEM VORVULKANISIERTEM NATURLATEX
DAS FLOCKEN ODER FUSSELN IN DER ERSTEN ZEIT IST EIN NATÜRLICHER PROZESS BEI NATURFASERN.

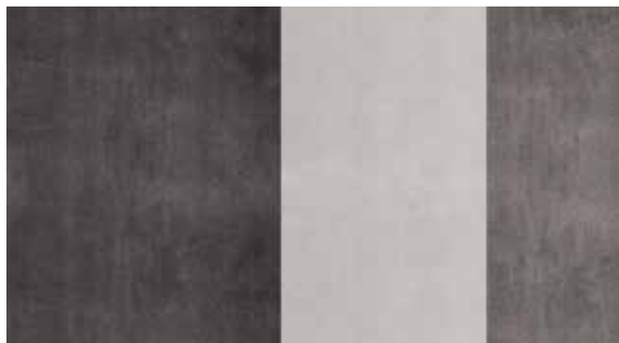
COMPOSITION
TECHNIQUE
ÉPAISSEUR DU POIL
EFFET
POIDS
SUPPORT
FOND

100% LYOCELL® (FIBRE PRODUITE PAR LA CELLULOSE)
TOUFFETAGE MANUEL
16 MM
REFLETS BRILLANTS ET CHANGEANTS
6,5 KG/M²
POLYESTER
LATEX NATUREL PRÉVULCANISÉ ANALLERGIQUE
L'APPARITION DE PELUCHE PENDANT LA PREMIÈRE PÉRIODE EST UN EFFET COMMUN AUX FIBRES NATURELLES.

INDOOR
TAPPETI / RUGS / TEPPICHE / TAPIS

**DIBBETS "FLAG"
STONE**

I COLORI STAMPATI E VISUALIZZATI A VIDEO SONO DA CONSIDERARSI PURAMENTE INDICATIVI
COLORS BOTH PRINTED AND SHOWN IN OUR WEBSITE ARE PURELY INDICATIVE



ARTICOLO / ARTICLE / ARTIKEL / ARTICLE:
DIBBETS "FLAG"

COLORE / COLOR / FARBE / COULEUR:
STONE (STONE / GHIACCIO 1507 / PELTRO)
STONE (STONE / ICE 1507 / PEWTER)
STONE (STEIN / EIS 1507 / ZINN)
STONE (PIERRE / GLACE 1507 / ÉTAÏN)

COMPOSIZIONE
METODO
SPESSORE MANTO SUPERFICIALE
EFFETTO
PESO
ARMATURA DI SUPPORTO
SOTTOFONDO

100% VISCOSA LYOCELL® (FIBRA PRODOTTA DALLA CELLULOSA)
TUFTING MANUALE
16 MM
RIFLESSI LUCIDI E CANGIANTI
6,5 KG/M²
POLIESTERE
LATTICE NATURALE PRE-VULCANIZZATO ANALLERGICO
LA COMPARSA DI PILLING NEL PRIMO PERIODO È EFFETTO COMUNE DELLE FIBRE NATURALI.

COMPOSITION
METHOD
SURFACE LAYER THICKNESS
EFFECT
WEIGHT
UPPER LAYER
LOWER LAYER

100% LYOCELL® (A CELLULOSE FIBRE)
HAND TUFTING
16 MM
BRIGHT, IRIDESCENT REFLECTIONS
6,5 KG/M²
POLYESTER
NATURAL PREVULCANIZED ANTIALLERGENIC LATEX
INITIAL "SHEDDING" IS A COMMON OCCURRENCE WITH NATURAL FIBERS.

ZUSAMMENSETZUNG
METHODE
OBERFLÄCHE, FLORHÖHE
GRAPHISCHER
GEWICHT
UNTERLAGE
UNTERGRUND

100% LYOCELL® (EINE AUS ZELLULOSE BESTEHENDE FASER)
MANUELLEN TUFTING
16 MM
SCHIMMERENDE UND SCHILLERENDE REFLEXE
6,5 KG/M²
POLYESTER
ANTIALLERGISCHEM VORVULKANISIERTEM NATURLATEX
DAS FLOCKEN ODER FUSSELN IN DER ERSTEN ZEIT IST EIN NATÜRLICHER PROZESS BEI NATURFASERN.

COMPOSITION
TECHNIQUE
ÉPAISSEUR DU POIL
EFFET
POIDS
SUPPORT
FOND

100% LYOCELL® (FIBRE PRODUITE PAR LA CELLULOSE)
TOUFFETAGE MANUEL
16 MM
REFLETS BRILLANTS ET CHANGEANTS
6,5 KG/M²
POLYESTER
LATEX NATUREL PRÉVULCANISÉ ANALLERGIQUE
L'APPARITION DE PELUCHE PENDANT LA PREMIÈRE PÉRIODE EST UN EFFET COMMUN AUX FIBRES NATURELLES.

INDOOR
TAPPETI / RUGS / TEPPICHE / TAPIS

DIBBETS "FLAG"
PEWTER/CORTEN

I COLORI STAMPATI E VISUALIZZATI A VIDEO SONO DA CONSIDERARSI PURAMENTE INDICATIVI
COLORS BOTH PRINTED AND SHOWN IN OUR WEBSITE ARE PURELY INDICATIVE



ARTICOLO / ARTICLE / ARTIKEL / ARTICLE:
DIBBETS "FLAG"

COLORE / COLOR / FARBE / COULEUR:
PEWTER / CORTEN (PELTRO / CORTEN)
PEWTER / CORTEN (PEWTER / CORTEN)
PEWTER / CORTEN (ZINN / CORTEN)
PEWTER / CORTEN (ÉTAIN / CORTEN)

COMPOSIZIONE
METODO
SPESSORE MANTO SUPERFICIALE
EFFETTO
PESO
ARMATURA DI SUPPORTO
SOTTOFONDO

100% VISCOSA LYOCELL® (FIBRA PRODOTTA DALLA CELLULOSA)
TUFTING MANUALE
16 MM
RIFLESSI LUCIDI E CANGIANTI
6,5 KG/M²
POLIESTERE
LATTICE NATURALE PRE-VULCANIZZATO ANALLERGICO
LA COMPARSA DI PILLING NEL PRIMO PERIODO È EFFETTO COMUNE DELLE FIBRE NATURALI.

COMPOSITION
METHOD
SURFACE LAYER THICKNESS
EFFECT
WEIGHT
UPPER LAYER
LOWER LAYER

100% LYOCELL® (A CELLULOSE FIBRE)
HAND TUFTING
16 MM
BRIGHT, IRIDESCENT REFLECTIONS
6,5 KG/M²
POLYESTER
NATURAL PREVULCANIZED ANTIALLERGENIC LATEX
INITIAL "SHEDDING" IS A COMMON OCCURRENCE WITH NATURAL FIBERS.

ZUSAMMENSETZUNG
METHODE
OBERFLÄCHE, FLORHÖHE
GRAPHISCHER
GEWICHT
UNTERLAGE
UNTERGRUND

100% LYOCELL® (EINE AUS ZELLULOSE BESTEHENDE FASER)
MANUELLEN TUFTING
16 MM
SCHIMMERENDE UND SCHILLERENDE REFLEXE
6,5 KG/M²
POLYESTER
ANTIALLERGISCHEM VORVULKANISIERTEM NATURLATEX
DAS FLOCKEN ODER FUSSELN IN DER ERSTEN ZEIT IST EIN NATÜRLICHER PROZESS BEI NATURFASERN.

COMPOSITION
TECHNIQUE
ÉPAISSEUR DU POIL
EFFET
POIDS
SUPPORT
FOND

100% LYOCELL® (FIBRE PRODUITE PAR LA CELLULOSE)
TOUFFETAGE MANUEL
16 MM
REFLETS BRILLANTS ET CHANGEANTS
6,5 KG/M²
POLYESTER
LATEX NATUREL PRÉVULCANISÉ ANALLERGIQUE
L'APPARITION DE PELUCHE PENDANT LA PREMIÈRE PÉRIODE EST UN EFFET COMMUN AUX FIBRES NATURELLES.

INDOOR
TAPPETI / RUGS / TEPPICHE / TAPIS

DIBBETS "FLAG"
PEWTER / STONE

I COLORI STAMPATI E VISUALIZZATI A VIDEO SONO DA CONSIDERARSI PURAMENTE INDICATIVI
COLORS BOTH PRINTED AND SHOWN IN OUR WEBSITE ARE PURELY INDICATIVE



ARTICOLO / ARTICLE / ARTIKEL / ARTICLE:
DIBBETS "FLAG"

COLORE / COLOR / FARBE / COULEUR:
PEWTER / STONE (PELTRO / STONE)
PEWTER / STONE (PEWTER / STONE)
PEWTER / STONE (ZINN / STEIN)
PEWTER / STONE (ÉTAIN / PIERRE)

COMPOSIZIONE
METODO
SPESSORE MANTO SUPERFICIALE
EFFETTO
PESO
ARMATURA DI SUPPORTO
SOTTOFONDO

100% VISCOSA LYOCELL® (FIBRA PRODotta DALLA CELLULOSA)
TUFTING MANUALE
16 MM
RIFLESSI LUCIDI E CANGIANTI
6,5 KG/M²
POLIESTERE
LATTICE NATURALE PRE-VULCANIZZATO ANALLERGICO
LA COMPARSA DI PILLING NEL PRIMO PERIODO È EFFETTO COMUNE DELLE FIBRE NATURALI.

COMPOSITION
METHOD
SURFACE LAYER THICKNESS
EFFECT
WEIGHT
UPPER LAYER
LOWER LAYER

100% LYOCELL® (A CELLULOSE FIBRE)
HAND TUFTING
16 MM
BRIGHT, IRIDESCENT REFLECTIONS
6,5 KG/M²
POLYESTER
NATURAL PREVULCANIZED ANTIALLERGENIC LATEX
INITIAL "SHEDDING" IS A COMMON OCCURRENCE WITH NATURAL FIBERS.

ZUSAMMENSETZUNG
METHODE
OBERFLÄCHE, FLORHÖHE
GRAPHISCHER
GEWICHT
UNTERLAGE
UNTERGRUND

100% LYOCELL® (EINE AUS ZELLULOSE BESTEHENDE FASER)
MANUELLEN TUFTING
16 MM
SCHIMMERENDE UND SCHILLERENDE REFLEXE
6,5 KG/M²
POLYESTER
ANTIALLERGISCHEM VORVULKANISIERTEM NATURLATEX
DAS FLOCKEN ODER FUSSELN IN DER ERSTEN ZEIT IST EIN NATÜRLICHER PROZESS BEI NATURFASERN.

COMPOSITION
TECHNIQUE
ÉPAISSEUR DU POIL
EFFET
POIDS
SUPPORT
FOND

100% LYOCELL® (FIBRE PRODUITE PAR LA CELLULOSE)
TOUFFETAGE MANUEL
16 MM
REFLETS BRILLANTS ET CHANGEANTS
6,5 KG/M²
POLYESTER
LATEX NATUREL PRÉVULCANISÉ ANALLERGIQUE
L'APPARITION DE PELUCHE PENDANT LA PREMIÈRE PÉRIODE EST UN EFFET COMMUN AUX FIBRES NATURELLES.

INDOOR
TAPPETI / RUGS / TEPPICHE / TAPIS

DIBBETS "FLAG"
TITANIUM / PETROLEUM

I COLORI STAMPATI E VISUALIZZATI A VIDEO SONO DA CONSIDERARSI PURAMENTE INDICATIVI
COLORS BOTH PRINTED AND SHOWN IN OUR WEBSITE ARE PURELY INDICATIVE



ARTICOLO / ARTICLE / ARTIKEL / ARTICLE:
DIBBETS "FLAG"

COLORE / COLOR / FARBE / COULEUR:
TITANIUM / PETROLEUM (TITANIO 1510 / PETROLIO 1531)
TITANIUM / PETROLEUM (TITANIUM 1510 / PETROLEUM 1531)
TITANIUM / PETROLEUM (TITAN 1510 / PETROLEUM 1531)
TITANIUM / PETROLEUM (TITANE 1510 / CADRE PÉTROLE 1531)

COMPOSIZIONE
METODO
SPESSORE MANTO SUPERFICIALE
EFFETTO
PESO
ARMATURA DI SUPPORTO
SOTTOFONDO

100% VISCOSA LYOCELL® (FIBRA PRODOTTA DALLA CELLULOSA)
TUFTING MANUALE
16 MM
RIFLESSI LUCIDI E CANGIANTI
6,5 KG/M²
POLIESTERE
LATTICE NATURALE PRE-VULCANIZZATO ANALLERGICO
LA COMPARSA DI PILLING NEL PRIMO PERIODO È EFFETTO COMUNE DELLE FIBRE NATURALI.

COMPOSITION
METHOD
SURFACE LAYER THICKNESS
EFFECT
WEIGHT
UPPER LAYER
LOWER LAYER

100% LYOCELL® (A CELLULOSE FIBRE)
HAND TUFTING
16 MM
BRIGHT, IRIDESCENT REFLECTIONS
6,5 KG/M²
POLYESTER
NATURAL PREVULCANIZED ANTIALLERGENIC LATEX
INITIAL "SHEDDING" IS A COMMON OCCURRENCE WITH NATURAL FIBERS.

ZUSAMMENSETZUNG
METHODE
OBERFLÄCHE, FLORHÖHE
GRAPHISCHER
GEWICHT
UNTERLAGE
UNTERGRUND

100% LYOCELL® (EINE AUS ZELLULOSE BESTEHENDE FASER)
MANUELLEN TUFTING
16 MM
SCHIMMERENDE UND SCHILLERENDE REFLEXE
6,5 KG/M²
POLYESTER
ANTIALLERGISCHEM VORVULKANISIERTEM NATURLATEX
DAS FLOCKEN ODER FUSSELN IN DER ERSTEN ZEIT IST EIN NATÜRLICHER PROZESS BEI NATURFASERN.

COMPOSITION
TECHNIQUE
ÉPAISSEUR DU POIL
EFFET
POIDS
SUPPORT
FOND

100% LYOCELL® (FIBRE PRODUITE PAR LA CELLULOSE)
TOUFFETAGE MANUEL
16 MM
REFLETS BRILLANTS ET CHANGEANTS
6,5 KG/M²
POLYESTER
LATEX NATUREL PRÉVULCANISÉ ANALLERGIQUE
L'APPARITION DE PELUCHE PENDANT LA PREMIÈRE PÉRIODE EST UN EFFET COMMUN AUX FIBRES NATURELLES.

INDOOR
TAPPETI / RUGS / TEPPICHE / TAPIS

DIBBETS "FLAG"
TITANIUM / ICE

I COLORI STAMPATI E VISUALIZZATI A VIDEO SONO DA CONSIDERARSI PURAMENTE INDICATIVI
COLORS BOTH PRINTED AND SHOWN IN OUR WEBSITE ARE PURELY INDICATIVE



ARTICOLO / ARTICLE / ARTIKEL / ARTICLE:
DIBBETS "FLAG"

COLORE / COLOR / FARBE / COULEUR:
TITANIUM / ICE (TITANIO / GHIACCIO)
TITANIUM / ICE (TITANIUM / ICE)
TITANIUM / ICE (TITAN / EIS)
TITANIUM / ICE (TITANE / GLACE)

COMPOSIZIONE
METODO
SPESSORE MANTO SUPERFICIALE
EFFETTO
PESO
ARMATURA DI SUPPORTO
SOTTOFONDO

100% VISCOSA LYOCELL® (FIBRA PRODOTTA DALLA CELLULOSA)
TUFTING MANUALE
16 MM
RIFLESSI LUCIDI E CANGIANTI
6,5 KG/M²
POLIESTERE
LATTICE NATURALE PRE-VULCANIZZATO ANALLERGICO
LA COMPARSA DI PILLING NEL PRIMO PERIODO È EFFETTO COMUNE DELLE FIBRE NATURALI.

COMPOSITION
METHOD
SURFACE LAYER THICKNESS
EFFECT
WEIGHT
UPPER LAYER
LOWER LAYER

100% LYOCELL® (A CELLULOSE FIBRE)
HAND TUFTING
16 MM
BRIGHT, IRIDESCENT REFLECTIONS
6,5 KG/M²
POLYESTER
NATURAL PREVULCANIZED ANTIALLERGENIC LATEX
INITIAL "SHEDDING" IS A COMMON OCCURRENCE WITH NATURAL FIBERS.

ZUSAMMENSETZUNG
METHODE
OBERFLÄCHE, FLORHÖHE
GRAPHISCHER
GEWICHT
UNTERLAGE
UNTERGRUND

100% LYOCELL® (EINE AUS ZELLULOSE BESTEHENDE FASER)
MANUELLEN TUFTING
16 MM
SCHIMMERENDE UND SCHILLERENDE REFLEXE
6,5 KG/M²
POLYESTER
ANTIALLERGISCHEM VORVULKANISIERTEM NATURLATEX
DAS FLOCKEN ODER FUSSELN IN DER ERSTEN ZEIT IST EIN NATÜRLICHER PROZESS BEI NATURFASERN.

COMPOSITION
TECHNIQUE
ÉPAISSEUR DU POIL
EFFET
POIDS
SUPPORT
FOND

100% LYOCELL® (FIBRE PRODUITE PAR LA CELLULOSE)
TOUFFETAGE MANUEL
16 MM
REFLETS BRILLANTS ET CHANGEANTS
6,5 KG/M²
POLYESTER
LATEX NATUREL PRÉVULCANISÉ ANALLERGIQUE
L'APPARITION DE PELUCHE PENDANT LA PREMIÈRE PÉRIODE EST UN EFFET COMMUN AUX FIBRES NATURELLES.