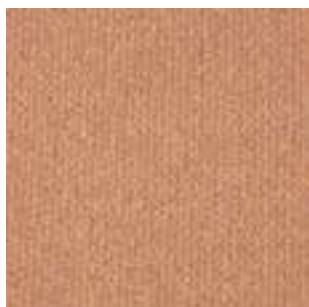




ARIZONA	4
BASE	7
BASE LINES	10
CUBE	13
FRAME	16
WALL	19
ROCKET	22
EVOLVE SQR	25
E-TOUCH SQR	28
RACE	31
RUSH	34
SPEED	37
SWIFT	40
SPACE	43
SCRATCH	46
CIRCUIT	49
MATRIX	52



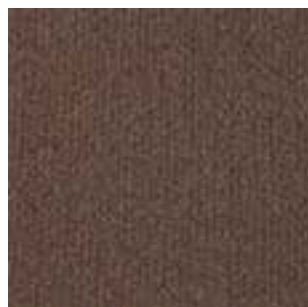
ARIZONA 528, 541



181



155



822



306



390



392



668



528



541



525



915



942



966



LUXURY CARPET TILES

ARIZONA

ORDER CONDITIONS

min. 1000 m²/collection, full pallets/colour, no one batch guarantee

CONSTRUCTION

Structure
Struktur
Structuur

Tufted 1/10" Loop
Tufté 1/10" Bouclé
Getuftet 1/10" Schlinge
Getuft 1/10" Luspool

PILE MATERIAL

Couche d'usure
Polmaterial
Poolmateriaal

100% Polyolefine

SECONDARY BACKING

Dossier
Rückenausstattung
Rug

Back2Back: Modified bitumen
10% recycled content included

TOTAL WEIGHT

Poids total
Gesamtgewicht
Totaal gewicht

Ca. 4.100 g/m²

PILE WEIGHT

Poids du velours
Poleinsatzgewicht
Poolgewicht

Ca. 580 g/m²

PILE ABOVE BACKING

Poids de velours utile
Polnutzschichtgewicht
Nuttig poolgewicht

Ca. 340 g/m²

TOTAL HEIGHT

Épaisseur totale
Gesamtdicke
Totale hoogte

Ca. 6.2 mm

PILE HEIGHT

Épaisseur du velours
Poldicke
Poolhoogte

Ca. 3.4 mm

PILE DENSITY

Densité du velours
Polrohdichte
Pooldichtheid

Ca. 0.100 g/cm³

TUFT DENSITY

Nombre de touffes
Noppenzahl
Aantal punten

Ca. 156.000/m²

CLASSIFICATION

Classement
Klassifikation
Classificatie

EN 1307
31 - LC1

CASTOR CHAIR SUITABILITY

Emploi chaise à roulettes
Stuhlrolleneignung
Rolstoelgeschiktheid

EN 985
B: occasional use

FIRE RESISTANCE

Comportement au feu
Brennverhalten
Brandgedrag

EN 13501-1
C_{fi}-s1

FASTNESS TO LIGHT

Solidité à la lumière
Lichtechtheit
Lichtechtheid

ISO 105-B02
≥ 5-6

THERMAL RESISTANCE

Résistance thermique
Wärmedurchlasswiderstand
Warmte-doorlaatweerstand

ISO 8302
0,045 m²K/W

IMPACT NOISE RATING

Isolation phonique
Trittschallverbesserungsmass
Geluidsisolatie

ISO 10140
ΔL_w: 26dB

SOUND ABSORPTION

Absorption phonique
Schallabsorptionsgrad
Geluidsabsorptie

ISO 354
α_w: 0,15

PERMANENT ANTISTATIC

Antistatique permanent
Permanent antistatisch
Permanent antistatisch

ISO 6356
≤ 2 kV

TRANSVERSAL RESISTANCE

Résistance transversale
Durchgangswiderstand
Doorgangsweerstand

ISO/DIS 10965
≤ 10¹² Ohm

SIZE

Dimensions
Abmessung
Afmetingen

50 x 50 cm

PACKAGING

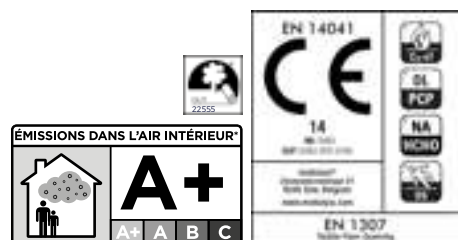
Emballage
Verpackung
Verpakking

Box: 5 m²
Pallet: 20 boxes

DIMENSIONAL STABILITY

Stabilité dimensionnelle
Dimensionsstabilität
Dimensionele stabiliteit

EN 986
max. 0,2%



F51202

M0117



BASE 932, 966



108



316



907



805



609



506



932



500



541



966



LUXURY CARPET TILES

BASE

ORDER CONDITIONS

min. 1000 m²/collection, full pallets/colour, no one batch guarantee

CONSTRUCTION

Structure
Struktur
Structuur

Tufted 1/10" Loop
Tufté 1/10" Bouclé
Getuftet 1/10" Schlinge
Getuft 1/10" Luspool

PILE MATERIAL

Couche d'usure
Polmaterial
Poolmateriaal

100% PA6 Space Dyed Nylon

SECONDARY BACKING

Dossier
Rückenausstattung
Rug

Back2Back: Modified bitumen
10% recycled content included

TOTAL WEIGHT

Poids total
Gesamtgewicht
Totaal gewicht

Ca. 4.300 g/m²

PILE WEIGHT

Poids du velours
Poleinsatzgewicht
Poolgewicht

Ca. 500 g/m²

PILE ABOVE BACKING

Poids de velours utile
Polnutzschichtgewicht
Nuttig poolgewicht

Ca. 315 g/m²

TOTAL HEIGHT

Épaisseur totale
Gesamtdicke
Totale hoogte

Ca. 5.7 mm

PILE HEIGHT

Épaisseur du velours
Poldicke
Poolhoogte

Ca. 2.5 mm

PILE DENSITY

Densité du velours
Polrohdichte
Pooldichtheid

Ca. 0.126 g/cm³

TUFT DENSITY

Nombre de touffes
Noppenzahl
Aantal punten

Ca. 213.000/m²

CLASSIFICATION

Classement
Klassifikation
Classificatie

EN 1307
33 - LC1

CASTOR CHAIR SUITABILITY

Emploi chaise à roulettes
Stuhlrolleneignung
Rolstoelgeschiktheid

EN 985
A: continuous use

FIRE RESISTANCE

Comportement au feu
Brennverhalten
Brandgedrag

EN 13501-1
B_{f1-s1}

FASTNESS TO LIGHT

Solidité à la lumière
Lichtechtheit
Lichtechtheid

ISO 105-B02
≥ 5

RUBBING FASTNESS

Solidité au frottement
Reibechtheit
Wrijftechtheid

ISO 105-X12
≥ 4

COLOUR FASTNESS TO WATER

Solidité à l'eau
Wasserechtheit
Waterechtheid

EN ISO 105-E01
≥ 4

THERMAL RESISTANCE

Résistance thermique
Wärmedurchlasswiderstand
Warmtedoorlaatweerstand

ISO 8302
0,053 m²K/W

IMPACT NOISE RATING

Isolation phonique
Trittschallverbesserungsmass
Geluidsisolatie

ISO 10140
ΔL_v: 24dB

SOUND ABSORPTION

Absorption phonique
Schallabsorptionsgrad
Geluidsabsorptie

ISO 354
α_v: 0,15

PERMANENT ANTISTATIC

Antistatique permanent
Permanent antistatisch
Permanent antistatisch

ISO 6356
≤ 2 kV

TRANSVERSAL RESISTANCE

Résistance transversale
Durchgangswiderstand
Doorgangsweerstand

ISO/DIS 10965
≤ 1 x 10⁹ Ohm

SIZE

Dimensions
Abmessung
Afmetingen

50 x 50 cm

PACKAGING

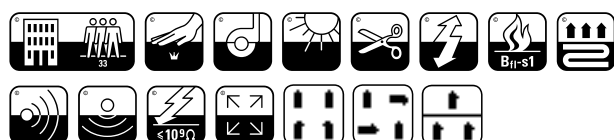
Emballage
Verpackung
Verpakking

Box: 5 m²
Pallet: 20 boxes

DIMENSIONAL STABILITY

Stabilité dimensionnelle
Dimensionsstabilität
Dimensionele stabiliteit

EN 986
max. 0.2%





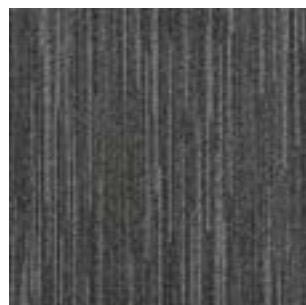
BASE LINES 993



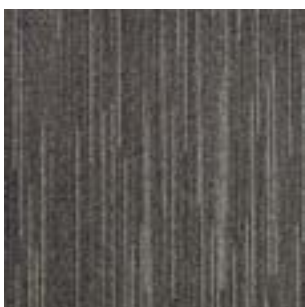
179



338



957



829



659



522



901



519



510



993



LUXURY CARPET TILES

BASE LINES

ORDER CONDITIONS

min. 1000 m²/collection, full pallets/colour, no one batch guarantee

CONSTRUCTION

Structure
Struktur
Structuur

Tufted 1/10" Loop
Tufté 1/10" Bouclé
Getuftet 1/10" Schlinge
Getuft 1/10" Luspool

PILE MATERIAL

Couche d'usure
Polmaterial
Poolmateriaal

100% PA6 Space Dyed Nylon

SECONDARY BACKING

Dossier
Rückenausstattung
Rug

Back2Back: Modified bitumen
10% recycled content included

TOTAL WEIGHT

Poids total
Gesamtgewicht
Totaal gewicht

Ca. 4.500 g/m²

PILE WEIGHT

Poids du velours
Poleinsatzgewicht
Poolgewicht

Ca. 630 g/m²

PILE ABOVE BACKING

Poids de velours utile
Polnutzschichtgewicht
Nuttig poolgewicht

Ca. 400 g/m²

TOTAL HEIGHT

Épaisseur totale
Gesamtdicke
Totale hoogte

Ca. 6,1 mm

PILE HEIGHT

Épaisseur du velours
Poldicke
Poolhoogte

Ca. 2,8 mm

PILE DENSITY

Densité du velours
Polrohndichte
Pooldichtheid

Ca. 0,143 g/cm³

TUFT DENSITY

Nombre de touffes
Noppenzahl
Aantal punten

Ca. 245.000/m²

CLASSIFICATION

Classement
Klassifikation
Classificatie

EN 1307
33 - LC1

CASTOR CHAIR SUITABILITY

Emploi chaise à roulettes
Stuhlrolleneignung
Rolstoelgeschiktheid

EN 985
A: continuous use

FIRE RESISTANCE

Comportement au feu
Brennverhalten
Brandgedrag

EN 13501-1
B_{f1}-s1

FASTNESS TO LIGHT

Solidité à la lumière
Lichtechtheit
Lichtechtheid

ISO 105-B02
≥ 5

RUBBING FASTNESS

Solidité au frottement
Reibechtheit
Wrijftechtheid

ISO 105-X12
≥ 4

COLOUR FASTNESS TO WATER

Solidité à l'eau
Wasserechtheit
Waterechtheid

EN ISO 105-E01
≥ 4

THERMAL RESISTANCE

Résistance thermique
Wärmedurchlasswiderstand
Warmte-doorlaatweerstand

ISO 8302
0,061 m²K/W

IMPACT NOISE RATING

Isolation phonique
Trittschallverbesserungsmass
Geluidsisolatie

ISO 10140
ΔL_w: 26dB

SOUND ABSORPTION

Absorption phonique
Schallabsorptionsgrad
Geluidsabsorptie

ISO 354
α_w: 0,15

PERMANENT ANTISTATIC

Antistatique permanent
Permanent antistatisch
Permanent antistatisch

ISO 6356
≤ 2 kV

TRANSVERSAL RESISTANCE

Résistance transversale
Durchgangswiderstand
Doorgangsweerstand

ISO/DIS 10965
≤ 1 x 10⁹ Ohm

SIZE

Dimensions
Abmessung
Afmetingen

50 x 50 cm

PACKAGING

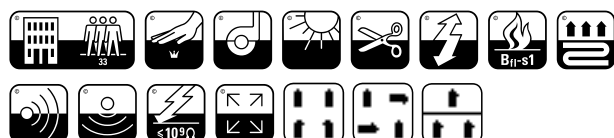
Emballage
Verpackung
Verpakking

Box: 5 m²
Pallet: 20 boxes

DIMENSIONAL STABILITY

Stabilité dimensionnelle
Dimensionsstabilität
Dimensionele stabiliteit

EN 986
max. 0,2%





CUBE 592



847



942



592



983



LUXURY CARPET TILES

CUBE

ORDER CONDITIONS

min. 1000 m²/collection, full pallets/colour, no one batch guarantee

15

CONSTRUCTION

Structure
Struktur
Structuur

Tufted 1/12" Loop
Tufté 1/12" Bouclé
Getuftet 1/12" Schlinge
Getuft 1/12" Luspool

PILE MATERIAL

Couche d'usure
Polmaterial
Poolmateriaal

100% PA6 Solution Dyed Nylon

SECONDARY BACKING

Dossier
Rückenausstattung
Rug

Back2Back: Modified bitumen
10% recycled content included

TOTAL WEIGHT

Poids total
Gesamtgewicht
Totaal gewicht

Ca. 4.400 g/m²

PILE WEIGHT

Poids du velours
Poleinsatzgewicht
Poolgewicht

Ca. 630 g/m²

PILE ABOVE BACKING

Poids de velours utile
Polnutzschichtgewicht
Nuttig poolgewicht

Ca. 360 g/m²

TOTAL HEIGHT

Épaisseur totale
Gesamtdicke
Totale hoogte

Ca. 6,5 mm

PILE HEIGHT

Épaisseur du velours
Poldicke
Poolhoogte

Ca. 3,0 mm

PILE DENSITY

Densité du velours
Polrohdichte
Pooldichtheid

Ca. 0,120 g/cm³

TUFT DENSITY

Nombre de touffes
Noppenzahl
Aantal punten

Ca. 245.000/m²

CLASSIFICATION

Classement
Klassifikation
Classificatie

EN 1307
33 - LC1

CASTOR CHAIR SUITABILITY

Emploi chaise à roulettes
Stuhlleneignung
Rolstoelgeschiktheid

EN 985
A: continuous use

FIRE RESISTANCE

Comportement au feu
Brennverhalten
Brandgedrag

EN 13501-1
B_{f1}-s1

FASTNESS TO LIGHT

Solidité à la lumière
Lichtechtheit
Lichtechtheid

ISO 105-B02
≥ 7

RUBBING FASTNESS

Solidité au frottement
Reibechtheit
Wrijftechtheid

ISO 105-X12
≥ 4

COLOUR FASTNESS TO WATER

Solidité à l'eau
Wasserechtheit
Waterechtheid

EN ISO 105-E01
≥ 4

THERMAL RESISTANCE

Résistance thermique
Wärmedurchlasswiderstand
Warmtedoorlaatweerstand

ISO 8302
0,059 m²K/W

IMPACT NOISE RATING

Isolation phonique
Trittschallverbesserungsmass
Geluidsisolatie

ISO 10140
ΔL_w: 25dB

SOUND ABSORPTION

Absorption phonique
Schallabsorptionsgrad
Geluidsabsorptie

ISO 354
α_w: 0,15

PERMANENT ANTISTATIC

Antistatique permanente
Permanent antistatisch
Permanent antistatisch

ISO 6356
≤ 2 kV

TRANSVERSAL RESISTANCE

Résistance transversale
Durchgangswiderstand
Doorgangsweerstand

ISO/DIS 10965
≤ 1 x 10⁹ Ohm

SIZE

Dimensions
Abmessung
Afmetingen

50 x 50 cm

PACKAGING

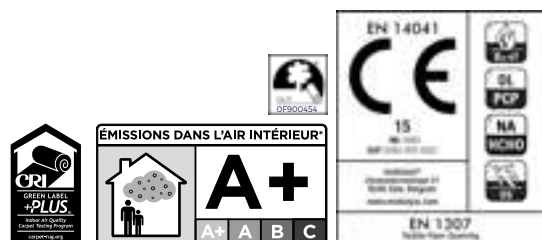
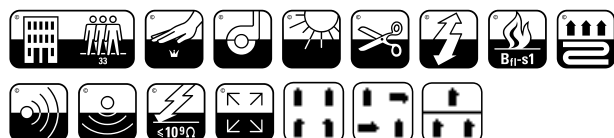
Emballage
Verpackung
Verpakking

Box: 5 m²
Pallet: 20 boxes

DIMENSIONAL STABILITY

Stabilité dimensionnelle
Dimensionsstabilität
Dimensionele stabiliteit

EN 986
max. 0.2%



a brand by **balta**



FRAME 140, 847



847



825



140



915



942



592



535



578



983



990



LUXURY CARPET TILES

FRAME

ORDER CONDITIONS

min. 1000 m²/collection, full pallets/colour, no one batch guarantee

CONSTRUCTION

Structure
Struktur
Structuur

Tufted 1/12" Loop
Tufté 1/12" Bouclé
Getuftet 1/12" Schlinge
Getuft 1/12" Luspool

PILE MATERIAL

Couche d'usure
Polmaterial
Poolmateriaal

100% PA6 Solution Dyed Nylon

SECONDARY BACKING

Dossier
Rückenausstattung
Rug

Back2Back: Modified bitumen
10% recycled content included

TOTAL WEIGHT

Poids total
Gesamtgewicht
Totaal gewicht

Ca. 4.400 g/m²

PILE WEIGHT

Poids du velours
Poleinsatzgewicht
Poolgewicht

Ca. 630 g/m²

PILE ABOVE BACKING

Poids de velours utile
Polnutzschichtgewicht
Nuttig poolgewicht

Ca. 360 g/m²

TOTAL HEIGHT

Épaisseur totale
Gesamtdicke
Totale hoogte

Ca. 6,5 mm

PILE HEIGHT

Épaisseur du velours
Poldicke
Poolhoogte

Ca. 3,0 mm

PILE DENSITY

Densité du velours
Polrohdichte
Pooldichtheid

Ca. 0,120 g/cm³

TUFT DENSITY

Nombre de touffes
Noppenzahl
Aantal punten

Ca. 245.000/m²

CLASSIFICATION

Classement
Klassifikation
Classificatie

EN 1307
33 - LC1

CASTOR CHAIR SUITABILITY

Emploi chaise à roulettes
Stuhlrolleneignung
Rolstoelgeschiktheid

EN 985
A: continuous use

FIRE RESISTANCE

Comportement au feu
Brennverhalten
Brandgedrag

EN 13501-1
B_{f1}-s1

FASTNESS TO LIGHT

Solidité à la lumière
Lichtechtheit
Lichtechtheid

ISO 105-B02
≥ 7

RUBBING FASTNESS

Solidité au frottement
Reibechtheit
Wrijftechtheid

ISO 105-X12
≥ 4

COLOUR FASTNESS TO WATER

Solidité à l'eau
Wasserechtheit
Waterechtheid

EN ISO 105-E01
≥ 4

THERMAL RESISTANCE

Résistance thermique
Wärmedurchlasswiderstand
Warmte-doorlaatweerstand

ISO 8302
0,059 m²K/W

IMPACT NOISE RATING

Isolation phonique
Trittschallverbesserungsmass
Geluidsisolatie

ISO 10140
ΔL_w: 25dB

SOUND ABSORPTION

Absorption phonique
Schallabsorptionsgrad
Geluidsabsorptie

ISO 354
α_w: 0,15

PERMANENT ANTISTATIC

Antistatique permanent
Permanent antistatisch
Permanent antistatisch

ISO 6356
≤ 2 kV

TRANSVERSAL RESISTANCE

Résistance transversale
Durchgangswiderstand
Doorgangsweerstand

ISO/DIS 10965
≤ 1 x 10⁹ Ohm

SIZE

Dimensions
Abmessung
Afmetingen

50 x 50 cm

PACKAGING

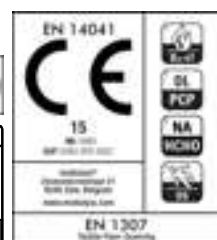
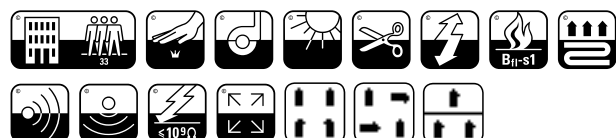
Emballage
Verpackung
Verpakking

Box: 5 m²
Pallet: 20 boxes

DIMENSIONAL STABILITY

Stabilité dimensionnelle
Dimensionsstabilität
Dimensionele stabiliteit

EN 986
max. 0,2%





WALL 942



847



825



140



915



942



592



535



578



983



990



LUXURY CARPET TILES

WALL

ORDER CONDITIONS

min. 1000 m²/collection, full pallets/colour, no one batch guarantee

CONSTRUCTION

Structure
Struktur
Structuur

Tufted 1/12" Loop
Tufté 1/12" Bouclé
Getuftet 1/12" Schlinge
Getuft 1/12" Luspool

PILE MATERIAL

Couche d'usure
Polmaterial
Poolmateriaal

100% PA6 Solution Dyed Nylon

SECONDARY BACKING

Dossier
Rückenausstattung
Rug

Back2Back: Modified bitumen
10% recycled content included

TOTAL WEIGHT

Poids total
Gesamtgewicht
Totaal gewicht

Ca. 4.400 g/m²

PILE WEIGHT

Poids du velours
Poleinsatzgewicht
Poolgewicht

Ca. 630 g/m²

PILE ABOVE BACKING

Poids de velours utile
Polnutzschichtgewicht
Nuttig poolgewicht

Ca. 360 g/m²

TOTAL HEIGHT

Épaisseur totale totale
Gesamtdicke
Totale hoogte

Ca. 6,5 mm

PILE HEIGHT

Épaisseur du velours
Poldicke
Poolhoogte

Ca. 3.0 mm

PILE DENSITY

Densité du velours
Polrohdichte
Pooldichtheid

Ca. 0.120 g/cm³

TUFT DENSITY

Nombre de touffes
Noppenzahl
Aantal punten

Ca. 245.000/m²

CLASSIFICATION

Classement
Klassifikation
Classificatie

EN 1307
33 - LC1

CASTOR CHAIR SUITABILITY

Emploi chaise à roulettes
Stuhlrolleneignung
Rolstoelgeschiktheid

EN 985
A: continuous use

FIRE RESISTANCE

Comportement au feu
Brennverhalten
Brandgedrag

EN 13501-1
B_{fl}-s1

FASTNESS TO LIGHT

Solidité à la lumière
Lichtechtheit
Lichtechtheid

ISO 105-B02
≥ 7

RUBBING FASTNESS

Solidité au frottement
Reibechtheit
Wrijfchtheid

ISO 105-X12
≥ 4

COLOUR FASTNESS TO WATER

Solidité à l'eau
Wasserechtheit
Waterechtheid

EN ISO 105-E01
≥ 4

THERMAL RESISTANCE

Résistance thermique
Wärmedurchlasswiderstand
Warmtedoorlaatweerstand

ISO 8302
0,060 m²K/W

IMPACT NOISE RATING

Isolation phonique
Trittschallverbesserungsmass
Geluidsisolatie

ISO 10140
ΔL_w: 25dB

SOUND ABSORPTION

Absorption phonique
Schallabsorptionsgrad
Geluidsabsorptie

ISO 354
α_w: 0,15

PERMANENT ANTISTATIC

Antistatique permanente
Permanent antistatisch
Permanent antistatisch

ISO 6356
≤ 2 kV

TRANSVERSAL RESISTANCE

Résistance transversale
Durchgangswiderstand
Doorgangsweerstand

ISO/DIS 10965
≤ 1 x 10⁹ Ohm

SIZE

Dimensions
Abmessung
Afmetingen

50 x 50 cm

PACKAGING

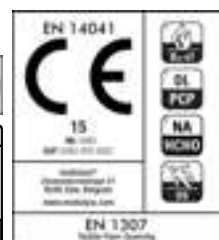
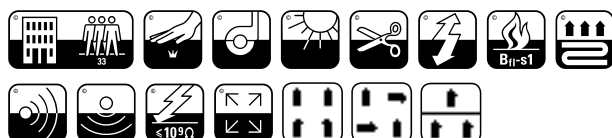
Emballage
Verpackung
Verpakking

Box: 5 m²
Pallet: 20 boxes

DIMENSIONAL STABILITY

Stabilité dimensionnelle
Dimensionsstabilität
Dimensionele stabiliteit

EN 986
max. 0,2%



F512/02
M0217



ROCKET 504, 553



504



553



914



961



990



994



LUXURY CARPET TILES

ROCKET

ORDER CONDITIONS

min. 1000 m²/collection, full pallets/colour, no one batch guarantee

CONSTRUCTION

Structure
Struktur
Structuur

Tufted 1/10" Loop
Tufté 1/10" Bouclé
Getuftet 1/10" Schlinge
Getuft 1/10" Luspool

PILE MATERIAL

Couche d'usure
Polmaterial
Poolmateriaal

100% PA6 Space Dyed Nylon

SECONDARY BACKING

Dossier
Rückenausstattung
Rug

Back2Back: Modified bitumen
10% recycled content included

TOTAL WEIGHT

Poids total
Gesamtgewicht
Totaal gewicht

Ca. 4.250 g/m²

PILE WEIGHT

Poids du velours
Poleinsatzgewicht
Poolgewicht

Ca. 480 g/m²

PILE ABOVE BACKING

Poids de velours utile
Polnutzschichtgewicht
Nuttig poolgewicht

Ca. 273 g/m²

TOTAL HEIGHT

Épaisseur totale
Gesamtdicke
Totale hoogte

Ca. 6.0 mm

PILE HEIGHT

Épaisseur du velours
Poldicke
Poolhoogte

Ca. 2.5 mm

PILE DENSITY

Densité du velours
Polrohdichte
Pooldichtheid

Ca. 0.110 g/cm³

TUFT DENSITY

Nombre de touffes
Noppenzahl
Aantal punten

Ca. 176.000/m²

CLASSIFICATION

Classement
Klassifikation
Classificatie

EN 1307
33 - LC1

CASTOR CHAIR SUITABILITY

Emploi chaise à roulettes
Stuhlrolleneignung
Rolstoelgeschiktheid

EN 985
A: continuous use

FIRE RESISTANCE

Comportement au feu
Brennverhalten
Brandgedrag

EN 13501-1
B_{fl}-s1

FASTNESS TO LIGHT

Solidité à la lumière
Lichtechtheit
Lichtechtheid

ISO 105-B02
≥ 7

RUBBING FASTNESS

Solidité au frottement
Reibechtheit
Wrijfchtheid

ISO 105-X12
≥ 4

COLOUR FASTNESS TO WATER

Solidité à l'eau
Wasserechtheit
Waterechtheid

EN ISO 105-E01
≥ 4

THERMAL RESISTANCE

Résistance thermique
Wärmedurchlasswiderstand
Warmtedoorlaatweerstand

ISO 8302
0,67 m²K/W

IMPACT NOISE RATING

Isolation phonique
Trittschallverbesserungsmass
Geluidsisolatie

ISO 10140
ΔL_w: 24dB

SOUND ABSORPTION

Absorption phonique
Schallabsorptionsgrad
Geluidsabsorptie

ISO 354
α_w: 0,15

PERMANENT ANTISTATIC

Antistatique permanent
Permanent antistatisch
Permanent antistatisch

ISO 6356
≤ 2 kV

TRANSVERSAL RESISTANCE

Résistance transversale
Durchgangswiderstand
Doorgangsweerstand

ISO/DIS 10965
≤ 10⁹ Ohm

SIZE

Dimensions
Abmessung
Afmetingen

50 x 50 cm

PACKAGING

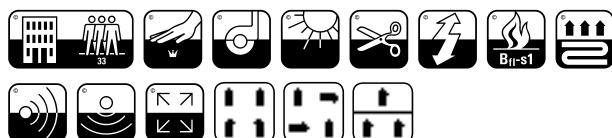
Emballage
Verpackung
Verpakking

Box: 5 m²
Pallet: 20 boxes

DIMENSIONAL STABILITY

Stabilité dimensionnelle
Dimensionsstabilität
Dimensionele stabiliteit

EN 986
max. 0,2%



F51202
M0117