



LUXURY CARPET TILES

E-FORCE SQR

CONSTRUCTION

Structure
Struktur
Structuur

Tufted 1/10" Frisé
Tufté 1/10" Frisé
Getuftet 1/10" Frisé
Getuft 1/10" Frisé

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. 4.800 g/m²

PILE WEIGHT

Poids du velours
Poleinsatzgewicht
Poolgewicht

Ca. 1.270 g/m²

PILE ABOVE BACKING

Poids de velours utile
Polnutzschichtgewicht
Nuttig poolgewicht

Ca. 1.061 g/m²

TOTAL HEIGHT

Épaisseur totale
Gesamtdicke
Totale hoogte

Ca. 9.3 mm

PILE HEIGHT

Épaisseur du velours
Poldicke
Poolhoogte

Ca. 6.7 mm

PILE DENSITY

Densité du velours
Polrohdichte
Pooldichtheid

Ca. 0.163 g/cm³

TUFT DENSITY

Nombre de touffes
Noppenzahl
Aantal punten

Ca. 182.000/m²

CLASSIFICATION

Classement
Klassifikation
Classificatie

EN 1307
33 - LC5

CASTOR CHAIR SUITABILITY

Emploi chaise à roulettes
Stuhlrolleneignung
Rolstoelgeschiktheid

EN 985
A: intensive 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
0,103m²K/W

IMPACT NOISE RATING

Isolation phonique
Trittschallverbesserungsmass
Geluidsisolatie

ISO 10140
ΔL_w: 28dB

SOUND ABSORPTION

Absorption phonique
Schallabsorptionsgrad
Geluidsabsorptie

ISO 354
α_w: 0.20

PERMANENT ANTISTATIC

Antistatique permanent
Permanent antistatisch
Permanent antistatisch

ISO 6356
≤ 2 kV

TRANSVERSAL RESISTANCE

Résistance transversale
Durchgangswiderstand
Doorgangsweerstand

ISO/DIS 10965
≤ 1x10¹¹ Ohm

SIZE

Dimensions
Abmessung
Afmetingen

50 x 50 cm

PACKAGING

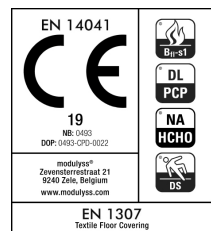
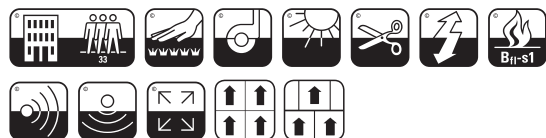
Emballage
Verpackung
Verpakking

Box: 4 m²
Pallet: 20 boxes

DIMENSIONAL STABILITY

Stabilité dimensionnelle
Dimensionsstabilität
Dimensionele stabiliteit

EN 986
max. 0.2%





E-FORCE SQR

XXX

XXX

XXX

XXX

XXX