

# Open Air 404

## Product Definition

Konstruktion  
 Descripción  
 Description  
 Type  
 Descrizione

Tufted Patterned Structured Loop Pile  
 Tuftgemusterte strukturierte Schlingenqualität  
 Moqueta modular tufting bucle estructurado con diseño  
 Dalle de moquette à velours tufté bouclé structuré à motifs  
 Getufte gedessineerde gestructureerde bouclé  
 Bouclè tufted strutturato

## Pile Material

Polfasermaterial  
 Composición Fibra  
 Composition  
 Poolmateriaal  
 Fibra

100% Recycled Solution Dyed Nylon  
 100% recyceltes Polyamid garngefärbt  
 100% Poliamida reciclada tintada en masa  
 Polyamide 100% recyclé teint en masse  
 100% Solution Dyed Gerecycled Polyamide  
 100% Poliammide tinta in massa riciclata

**Pile Yarn Weight** / Poleinsatzgewicht / Peso Fibra / Poids de fibre / Poolinzetgewicht / Peso Felpa 610 g/m<sup>2</sup> ± 5%  
**Total Weight** / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / Totaalgewicht / Peso Totale 4102 g/m<sup>2</sup> ± 5%  
**Pile Height** / Polschichtdicke / Altura Fibra / Hauteur de la fibre / Poolhoogte / Altezza Felpa 2.6 mm ± 0.5 mm  
**Total Thickness** / Gesamtdicke / Espesor Total / Epaisseur totale / Totale dikte / Altezza Totale 6.7 mm ± 0.5 mm  
**Gauge/Ends 10 cm** / Teilung x 10 cm / Galga x 10 cm / Rangs par 10 cm / Rijen per 10 cm / Serraggio x 10 cm Jauge- 1/12 – 47.2  
**Tufts per m<sup>2</sup>** / Noppenzahl/m<sup>2</sup> / Puntadas m<sup>2</sup> / tuft par m<sup>2</sup> / Aantal noppen per m<sup>2</sup> / Densità Punti Densité du 164,394 ± 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 / LC1

**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<sub>w</sub>)** / Trittschallverbesserungsmaß / Impacto Aislamiento Acústico / Réduction du bruit d'impact / Contactgeluid absorptie / Isolamento all'impatto acustico 23 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<sub>w</sub> 0.20 (EN ISO 11654)

**Sound Absorption** / Schallabsorptionsgrad / Absorción de Sonido / Absorption acoustique / Geluidsabsorptie / Assorbimento acustico

<b>125Hz</b> 0.04	<b>250Hz</b> 0.02	<b>500Hz</b> 0.08	<b>1000Hz</b> 0.19	<b>2000Hz</b> 0.34	<b>4000Hz</b> 0.43	(EN ISO 354) <b>α<sub>s</sub></b>
----------------------	----------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	--------------------------------------

**Style** 9625

5m<sup>2</sup> - 20 tiles per box (50 x 50 cm ± 0.2%)

EN 14041  
 DOP: 1037/128749  
  
 textile floor covering  
 EN 1307

