

Technical Specifications - Works Sense

Product Definition

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

Pile Material

Polfasematerial	100% Solution Dyed Nylon
Composición Fibra	100% Polyamid garnefärbt
Composition	100% Poliamida tintada en masa
Poolmateriaal	Polyamide teint en masse
Fibra	100% Solution Dyed Polyamide
	100% Poliammide tinta in massa

Pile Yarn Weight / Poleinsatzgewicht / Peso Fibra / 598 g/m² ± 5%

Poids de fibre / Poolinzetgewicht / Peso Felpa

Total Weight / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / 3920 g/m² ± 5%

Totaalgewicht / Peso Totale

Pile Height / Polschichtdicke / Altura Fibra / 3.3 mm +15% / - 10%

Hauteur de la fibre / Poolhoogte / Altezza Felpa

Total Thickness / Gesamtdicke / Espesor Total / 6.6 mm ± 0.5 mm

Epaisseur totale / Totale dikte / Altezza Totale

Gauge/Ends 10 cm / Teilung x 10 cm / Galga x10 cm / 1/10 – 39.4

Jauge-Rangs par 10 cm / Rijen per 10 cm / Serraggio x 10 cm

Tufts per m² / Noppenzahl/m² / Puntadas m² / Densité du tuft par m² / 197,769 ± 5%

Aantal noppen per m² / Densità Punti

Backing Type / Rückenkonstruktion / Soporte / CQuest™Bio

Sous-couche / Ruguitvoering / Sottofondo

Wear Classification / Beanspruchungsklasse / Clasificación al tráfico / Heavy Contract (EN 1307)

Classement d'usage et de confort / Gebruiksintensiteit / Resistenza all'usura / Class 33 / LC1

Radiant Panel / Schwerentflammbarkeit / Clasificación Al Fuego / (EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl s1 (EN 13501-1)

Classement feu / De Radiant Panel Test / Valutazione delle proprietà ignifughe

Dimensional Stability / Dimensionsstabilität / Estabilidad Dimensional / ≤ 0.2% (EN 986)

Stabilité dimensionnelle / Dimensionele stabiliteit / Test Stabilità dimensionale

Impact Sound Insulation (ΔL_w) / Trittschallverbesserungsmaß / 23 dB (EN ISO 10140-3)

Impacto Aislamiento Acústico / Réduction du bruit d'impact /

Contactgeluid absorptie / Isolamento all'impatto acustico

Rating of Sound Absorption / Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient / α_w 0.20 (EN ISO 11654)

Clasificación de Absorción de Sonido / Coefficient d'absorption acoustique /

Waarde geluidsabsorptie / Valutazione dell'assorbimento acustico

Sound Absorption / Schallabsorptionsgrad / Absorción de Sonido /

Absorption acoustique / Geluidsabsorptie / Assorbimento acustico

125Hz 0.04	250Hz 0.02	500Hz 0.08	1000Hz 0.19	2000Hz 0.34	4000Hz 0.43	(EN ISO 354) α _s
----------------------	----------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	--------------------------------

Style 4312

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

EN 14041
DOP: 1037/128693

textile floor covering
EN 1307

ASHLARK BRICK

L
Bfl-s1
NCS

≥0.30

≤2.0 kV

≤10 A

23dB

0.20

≥7

≥2.4

Install with Tac Tiles®