

Technical Specifications - Recreation

Product Definition

Konstruktion	Tufted Patterned Structured Loop Pile
Descripción	Tuftgemusterte strukturierte Schlingenqualität
Description	Moqueta modular tufting bucle estructurado con diseño
Type	Getufte gedessineerde gestructureerde bouclé
Descrizione	Bouclé tufted strutturato

Pile Material

Polfasematerial	100% Recycled Solution Dyed Nylon
Composición Fibra	100% recyceltes Polyamid garnefärbt
Composition	100% Poliamida reciclada tintada en masa
Poolmateriaal	Polyamide 100% recyclé teint en masse
Fibra	100% Solution Dyed Gerecycled Polyamide
	100% Poliamide tinta in massa riciclata

Pile Yarn Weight / Poleinsatzgewicht / Peso Fibra / 583 g/m² ± 5%

Poids de fibre / Poolinzetgewicht / Peso Felpa

Total Weight / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / 3815 g/m² ± 5%

Totaalgewicht / Peso Totale

Pile Height / Polschichtdicke / Altura Fibra / 2.8 mm +15% / - 10%

Hauteur de la fibre / Poolhoogte / Altezza Felpa

Total Thickness / Gesamtdicke / Espesor Total / 6.1 mm ± 0.5 mm

Epaisseur totale / Totale dikte / Altezza Totale

Gauge/Ends 10 cm / Teilung x 10 cm / Galga x10 cm / 1/12 – 47.2

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 / 162,840 ± 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 / LC2

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 4313

5m² - 20 tiles per box (50 x 50 cm ± 0.2%)

EN 14041
DOP: 1037/128978



textile floor covering
EN 1307



NON-DIREZIONALE








