

Specifications

DESCRIPTION	NORM	DATA
Type de revêtement / Type of flooring		Dalle Plombante Amovible (DPA) touffetée / Tufted loose lay Tile
Composition fibreuse / Pile Fibre		100% Polyamide (Teint masse/Solution dyed)
Jauge / Gauge		1/10 loop pile
Densité / Tuft Density	ISO 1763	196 800 Stitches/m ²
Poids de fil / Total pile mass	ISO 8543	505 g/m ²
Masse de velours utile / Mass of pile above the substrate	ISO 8543	300 g/m ²
Épaisseur velours utile / Thickness of pile above the substrate	ISO 1766	2.2 mm
Densité du velours de surface / Surface pile density	ISO 8543	0,136 g/cm ³
Masse totale / Total Weight	ISO 8543	4300 g/m ²
Épaisseur totale / Total Thickness	ISO 1765	6.0 mm
Premier dossier / Primary Backing		Non tissé / Non woven primary backing
Envers / Backing		Matières recyclées renforcées par un voile de verre Vinyl backing reinforced with glass fiber (100 % recycled PVC)
Dimensions / Tile Size		50x50cm
Dalles par boîte / Tiles per Box		20 = 5m ²
Sens de pose / Installation		

Technical performances



Classification EN 1307 - 33 / Commercial Heavy
Luxury Class - LC1



Feu / Fire rating EN 13501-1 : Bfl-s1



		RHO - LRV	
		9 colors	%
Heated Floor ISO 10456 0,08 m ² K/W	Impact noise reduction EN ISO 10143-3 ΔL _(w) 22 dB	017	4,5%
		025	6,4%
Electrostatic prop. ISO 6356 ≤ 2,0kV ISO 10965 RT ≤ 10 ¹⁰ Ω	Sound absorption ISO 11654 α _w = 0,15 (H)	028	3,7%
		032	26,6%
Dimensional Stability EN 986 ≤ 0,10%	Colour Fastness EN 105 - B02 7/8	034	14,8%
		038	10,4%
 N° 0679-CPR-0196 12 EN 14041 : 2004	Castor Chair EN 985 Passed R _{≥2,4}	045	11,5%
		147	3,7%
		172	25,8%

Environmental issues

