



TECHNICAL DATA

Tecsom 4910 boulevard 127430505-XXXX



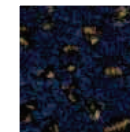
00137



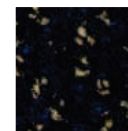
00098



00086



00024



00027



00035



00017



00047



00078



00105

TECSOM 4910 BOULEVARD	
SPECIFICATION	N°127430505-XXXX
Dimensions / Dimensions / Dimensiones	50x50 cm
Surface / Pile Fibre / Fibra	100% PA (Solution dyed)
Premier dossier / Primary Backing / Soporte primario	Non tissé / Non woven primary backing
Envers / Backing / Revés	Matières recyclées renforcées par un voile de verre, 100 % recycled vinyl backing reinforced with glass fiber
Jauge / Gauge / Galga	1/10 COC
Densité / Tuft Density / Densidad	180 400 Stitches/m ² (44x41x100)
Épaisseur totale / Total Thickness / Espesor total	7,5 mm
Masse totale / Total Weight / Peso total	4685 g/m ²
Poids de fil / Total pile mass / Peso fibra	900 g/m ²
Masse de velours utile / Mass of pile above the substrate / Peso útil	500 g/m ²
Densité du velours de surface / Surface pile density / Densidad del hilo	0,151 g/cm ³
Épaisseur velours utile / Thickness of pile above the substrate / Altura del hilo	3,3 mm

TECHNICAL PERFORMANCES	
Classification (EN 1307)	23/32 - Commercial General / LC2
	N° 0679-CPD-0198
	07
	EN 14041: 2004 EN1307
Stabilité dimensionnelle / Dimensional Stab. / Estabilidad dimensional	≤ 0,10%
Comportement au feu / Fire rating / Comportamiento al fuego	BflS1
Isol. Acoustique aux bruits de choc / Impact noise reduction / Absorción ruido impacto	ΔL (w) 24 dB
Absorption acoustique / Sound absorption / Absorción acústica	aw = 0,20 (H)
Résistance électrique / Electrostatic properties / Comp. Electrostático	< 2,0 kV RT - 10 ¹⁰ Ω
Résistance thermique / Thermal resistance / Resistancia térmica	0,10 m ² KW
Solidité à la lumière / Colour Fastness / Solidez de los colores	7/8
Aptitude chaise à roulette / Castor Chair / Silla de ruedas	R ≥2,0-Class B

Cut-piled carpet tile
100% Solution Dyed PA Yarns

