



Tecsom 2050 PREMIUM

Spécification	N° 112400505-00XXX
Dimensions Dimension / Dimensiones / Lieferbreite	50x50cm
Surface Pile Fibre / Fibra / Polmaterial	100% Polyamide (50% Solution dyed, 50% Econyl yarns)
Premier dossier Primary Backing / Soporte primario / Träger	Non fissé / Non woven primary backing
Envers Backing / Revés / Rücken	Matières recyclées renforcées par un voile de verre, 100 % recycled vinyl backing reinforced with glass fiber
Jauge Gauge / Galga / Teilung-Stiche	1/10 loop pile
Nombre de points Tuft Density / N° Puntadas / Polnoppenzahl	151 700 Stitches/m2 (37x41x100)
Épaisseur totale Total Thickness / Espesor total / Gesamtdicke	6.8 mm
Masse totale Total Weight / Peso total / Gesamtgewicht	4300 g/m ²
Poids de fil Pile weight / Peso del hilo / Poleinsatzgewicht	500 g/m ²
Masse de velours utile Pile weight of wear layer / Peso del hilo por encima del soporte / Nuttschichtgewicht	290 g/m ²
Densité du velours de surface Pile density / Densidad / Polrohndichte	0,100 g/cm ³
Épaisseur velours utile Pile height / Altura del hilo / Polhöhe	2,9 mm

PERFORMANCES TECHNIQUES - TECHNICAL PERFORMANCES

Classification (EN 1307)	
Classement UPEC / (Référentiel NF 262)	Classement: U3P3E1C0
Certificat N°:	349T-002.1
	N° 0679-CPD-0196 07 EN 14041: 2004 EN 1307
Comportement au feu Reaction to fire / Comportamiento al fuego / Brandverhalten	BflS1
Isol. Acoustique aux bruits de choc Impact sound reduction / Absorción ruido impacto / Trittschallverbesserung	ΔL (w) 24 dB
Absorption acoustique Sound absorption / Absorción acústica / Schallabsorptionsgrad	aw = 0,15 (H)
Résistance électrique Electrostatic properties / Comp. Electrostático / Elektrischer Widerstand	≤ 2,0 kV ≤ 10 ¹⁰ Ω
Résistance thermique Thermal resistance / Resistancia térmica / Wärmedurchlasswiderstand	0,09 m ² k/W
Solidité à la lumière Light Fastness / Solidez de los colores / Lichtechtheit	≥ 5/8
Aptitude chaise à roulette Castor Chair test / Sillas con ruedas / Stuhlrolleneignung	R ≥ 2,4
Stabilité dimensionnelle Dimensional stab. / Estabilidad dimensional / Dimensionsstabilität	≤ 0,10 %

Tecsom premium 112400505-00XXX

