

BALSAN

Especificaciones

SCENARIO

Sistema de fabricación	Tufting
Sistema de teñido	Hilo preteñido
Estructura	Pelo cortado frisé
Soporte	Yute sintético
Ancho de fabricación	400 cm
Superficie	100 % Poliamida
Peso de hilo	1.030 gr/m ²
Peso total	2.045 gr/m ²
Altura de pelo	5,7 mm
Altura total	7,6 mm
Densidad	197.500 puntadas/m ²
Suelo radiante	Apta
Sillas de ruedas EN 985	Apta
Escaleras EN 1963	Apta
Resistencia térmica (m²C/W)	<0,17
Propiedades electrostáticas	Antiestática permanente. Voltaje corporal EN 1815 ≤ 2 kv
Aislamiento acústico de impactos EN ISO 140-8	Δ L _w 32 dB
Solidez del color a la luz EN ISO 105	5-6/8
Solidez del color al rozamiento EN ISO 105	Seca 4-5. Húmeda ≥5
Clasificación de uso EN 1307	Clase 32. Uso contrata: intenso
Clasificación del fuego EN 13501-1	C _{fl} -S1
Protección contra suciedad	Si
Gestión medioambiental	GUT nº 21.953. HQE