



LANE

Especificaciones del producto



Cód. 003
Praise

Construcción	tufting pelo cortado
Tipo de hilo/fibra	100% SDN - Solution Dyed Nylon (PA)
Calibre	1/10" - 39.37 x 10 cm
Peso del hilo/fibra	1100 g/m ²
Modificación del hilo/fibra	2.0
Peso total	2200 g/m ² (± 5%)
Altura pelo	9,5 mm
Altura total	11 mm (± 10%)
Aplicación (EN 1307)	Clase 23 - Residencial Pesado
Clasificación de tráfico (ASTM D 5252/15 CRI TM 101)	≥ 3 TARR - Pesado
Densidad de fibra (promedio)	196,2 kg/m ³
Dimensiones	3,66 m x 25 m = 91,5 m ²
Base secundaria	100% Polipropileno (PP)
Base primaria	100% Polipropileno (PP)

Resistencia a las manchas (AATCC TM 175)	Índice 10 - sin manchas
Densidad de humo (ASTM E 662)	DM ≤ 450
Inflamabilidad (BS EN ISO 11925:2)	FS ≤ 150 mm en 20 s
Reacción al fuego - ISO 9239-1/ABNT NBR 8660	≥ 5,0 KW/m ²
Reacción al fuego - ASTM E-648	≥ 0,50 W/cm ² (clase 1)
Reacción al fuego - EN 13501-1	CFL-S1
Reacción al fuego - ABNT NBR 16626/ IT 10 CBMSP	III-A
Propensión electrostática (DIN 54 345.3/1985)	< 2,0 KV
Control electrostático	Permanente
Calidad del aire interior	Certificación ABNT (Eco-Label acreditado por INMETRO)
Sostenibilidad	Certificación ABNT (Eco-Label acreditado por INMETRO)
Etiquetado ambiental	Certificación ABNT (Eco-Label acreditado por INMETRO)
Aspectos/impactos ambientales	Certificación ABNT (Eco-Label acreditada por INMETRO)
Aspectos sociales	Certificación ABNT (Ecoacreditada por INMETRO)
Idoneidad para el uso (Calidad)	Certificación ABNT (Eco-Label acreditada por INMETRO)
Ingredientes y ciclo de vida	Libre de Ftalatos, PVC, Metales Pesados, Formaldehídos y Halógenos (Eco-Label ABNT acreditada por INMETRO)
Certificación Leed V4 y WELL	Cumple con los requisitos/contribuye a créditos (Eco-Label ABNT acreditada por el INMETRO)

