

LÍNEA ESSENTIALS 300

Clasificación	ISO 10874 EN 685	23 31
Tratamiento de protección	-	Extreme Protection
Espesor total	ISO 24346 EN 428	3,00mm
Espesor capa de uso	ISO 24340 EN 429	0,25mm
Peso total	ISO 23997 EN 430	1,840kg/m ²
Formato	ISO 24341 EN 426	4x25m 3x25m 2x25m
Estabilidad dimensional	ISO 23999 EN 434	≤ 0,40%
Reacción al fuego	EN 13501-1	C _{ii} - S ₁
Contenido aglutinante	ISO 10581	Tipo I
Deformación residual	ISO 24343-1 EN 433	≤ 0,35mm
Test sillas con ruedas	ISO 4918 EN 425	Adecuado
Propiedades electrostáticas	EN 1815	≤ 2Kv
Absorción a ruidos de impacto	ASTM E989-06 EN ISO 717-2	20dB
Calefacción radiante	-	máx 27 °C
Resistencia térmica	EN 12667	0,05m ² K/W
Resistencia química	ISO 26987 EN 423	Buena Resistencia
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130 EN 13893	R10 μ ≥ 0,30
Solidez a la luz	EN ISO 105-B02	≥ 6
Emissiones COV	AGBB/DIBT	≤ 100μg/m ³ (después de 28 días)