



FICHA TÉCNICA – COLECCIÓN VINTAGE

Resistencia a las manchas	5 (Grupo 1-2)	TS EN 438-2
Resistencia a la luz	-/= 4 (escala de grises)	TS 423-2 EN020105-A02
Resistencia al fuego	Clase C	TS EN 13329
Diferencia altura entre piezas	Promedio: -/= 0,10	TS EN 13329
Diferencia espacio entre piezas	Promedio: -/= 0,15	TS EN 13329
Desviación rectangular	-/= 0,20mm	TS EN 13329
Resistencia a la abrasión	AC5/33 Clase -/= 6000	TS EN 13329
Resistencia al impacto	-/= 1000mm ise -/= 15 NC	TS EN 13329
Contenido Humedad	%4-10	TS EN 322
Dilatación al grueso – 24h	-/=15%	TS EN 13329
Test efecto movimiento mobiliario	No hay variación de apariencia	TS EN 424
Defectos en la superficie	No aparecen	TS EN 438-2
Emisión Formaldehído	-/=8 E1	TS EN 717-1
Espesor	8 +/- 0,50mm	TS EN 13329
Longitud	1290mm +/- 0,50mm	TS EN 13329
Ancho	190 +/- 0,10mm	TS EN 13329
Densidad	-/=890kg/m3	TS 64 EN 323
Resistencia a la tracción	-/=1,50 N/mm2	TS EN 319
Resistencia a la flexión	-/= 40N/mm2	TS EN 310
Elasticidad	-/= 3500 N/mm2	TS EN 310
Resistencia de la superficie	-/= 1,25N /mm2	TS EN 311
Resistencia al fuego s/EN 12667:2001	0,0544 (m2K)/W	TS EN 1432:2013