



WALNUT

Recomendaciones de Uso

Colección:	Quattro
Líneas:	4 (Cuatro)
Tipo:	Wood Plastic Composite
Uso:	Muro / Plafond / Interior
Lugar de uso:	Habitacional / Comercial
Acabado:	Natural
Impresión:	Digital Inkjet
Tipo de ensamble:	Machimbrado

Características Técnicas

Descripción		Propiedades físicas						Propiedades químicas								
Formato	Espesor	Color	Peso / Pieza	Pieza / Caja	M ² / Pieza	M ² / caja	Densidad	Materia prima	Nivel ignifugo	Contenido de humedad	Resistencia a la flexión	Módulo de flexión de la elasticidad	Estabilidad dimensional	Probador de dureza (HD)	Porcentaje de expansión del espesor de absorción de agua	Emisión de formaldehído
			Kilógramo													
2900 x 160	24	Walnut	2.5	10	0.46	4.64	840	PVC + Carbonato de calcio + Madera (polvo) + aditivos	Nivel B1	≤ 1.0 %	Valor promedio ≥20 Mpa, mínimo ≥16 Mpa	≥ 1800 Mpa	≤ 1.5 %	≥ 55	≤ 0.5 %	≤ 0.5 mg/L

Este informe solo representa las características de las muestras sometidas a prueba, mas no del universo de donde deriva y no podrá ser reproducido total o parcialmente sin la autorización por escrito del laboratorio. El aspecto del producto puede presentar variaciones del espectro, tono y textura respecto a lo expuesto, dependiendo del lote de producción. Esta ficha solo es aplicable a loseta de primera calidad. Esta ficha no es aplicable a las piezas complementarias. No usar Solventes, Sustancias Corrosivas, ni Productos Abrasivos.