

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**PRODUCTO:** Pavimento Madera **ROBLE 1 LAMA 198 HDF CLIC.**

**LARGO:** 2180 mm

**ANCHO:** 198 mm

**ESPESOR:** 10 mm

**ENCAJE:** CLIC 2G Microbisel 4l.

**BARNIZADO:** Barnizado Bona (Suecia) de alta resistencia para parquet. Aplicación UV. 100 grs/m<sup>2</sup>. 5 Gloss.

	<b>1 TABLILLA</b>	<b>Tolerancia</b>
<b>LONGITUD ESTÁNDAR</b>	2180 mm	+/-2,2 mm
<b>ANCHO ESTÁNDAR</b>	198 mm	+/-0,2 mm
<b>GROSOR</b>	10 mm	+/-0,2 mm
<b>GROSOR DE LA CAPA SUPERFICIAL</b>	0.6 mm	+/-0,2 mm
<b>GROSOR TABLERO HDF</b>	9 mm	+/-0,2 mm
<b>GROSOR CHAPA CONTRATIRO</b>	0.5 mm	
<b>M2 POR PAQUETE</b>	2,589 m <sup>2</sup> (6 tablas)	
<b>M2 POR PALET</b>	129,49 m <sup>2</sup> (50 cajas)	
<b>PESO POR M2</b>	8,7 kgs/m <sup>2</sup>	
<b>HUMEDAD DE ENTREGA</b>	7,0% HR	+/-2,0% HR
<b>RECTANGULARIDAD</b>	0,0 mm	+/-0,29 mm
<b>TESTA</b>	0,0 mm	+/-0,20 mm
<b>CLASIFICACIÓN DE EMISIONES</b> Certificación Floorscore	M1	
<b>CLASIFICACIÓN DE LA REACCIÓN AL FUEGO</b>	Dfls2	
<b>Resist térmica</b>	0,073 m <sup>2</sup> k/w	
<b>Conductibilidad térmica</b>	0,14 w/mk	

**CARACTERÍSTICAS DEL EMBALAJE:** Cada una de las unidades de embalaje (paquete) contiene 6 piezas embaladas en cartón perimetral y plastificado retráctil.