


## TARIMA ROBLE PUNTA HUNGRIA BARNIZADA NATURAL MATE

La tarima de roble punta hungria consta de una capa de uso de roble de 3 mm de espesor. Este se prensa con la capa intermedia de aproximadamente 9,5 mm y el soporte de pino de aproximadamente 1,5 mm de espesor bajo alta presión y calor, lo que le da al parquet una estabilidad especial.

CARACTERÍSTICAS	REQUERIMIENTOS
Largo (mm)	547
Ancho (mm)	98
Grosor (mm)	14
Grosor de la capa noble (mm)	3
Calidad de la madera	Selecta
Tipo de acabado	Cepillado y barnizado mate
Instalación	Ángulo 37,5º
Instalación	Sistema de montaje T&G con cola 
Bisel	micro bisel 4 lados
Contenido de humedad residual	7% / ± 1 %
Tolerancias dimensionales	Longitud: ± 1 mm Anchura: ± 0,1 mm Grosor: ± 0,1 mm
Diferencias de alturas	Máximo 0,2 mm
Encolado	E-1
Clase de protección contra incendios	DFF 1
Emisión de formaldehído (EN 14342:2013)	E1
Conductividad térmica (UNE-92-202)	0,14 m <sup>2</sup> K/W