



SELEKTIA ELITE

Pisos de madera

ROBLE NATURE



Norma EN 13.489:2002, EN 14.342 + A1

Ficha técnica

Especificaciones	Nominal	Tolerancia
Largo (mm)	1286	+0.5 / -0.5
Ancho (mm)	194	+0.0 / -0.2
Grosor (mm)	11.5	+0.1 / -0.1
Grosor (mm) de la capa superior	4V	+0.1 / -0.1
Grosor (mm) de la madera comprimida	7	+0.1 / -0.1
Madera comprimida	Abedul báltico (07 capas)	Resistente a la humedad de acuerdo con EN 636-1
Espacio entre dos tableros adyacentes	0.2mm por cada 1000mm	+0.1 / -0.1
Cuadratura (mm)	< 0.1% de ancho	
Elasticidad (%)	< 0.1% de largo	
Ajuste (%/m)	< 0.2% de ancho	
Distancia de lengüeta a la capa superior (mm)	< 0.1 mm	
Distancia de la ranura a la capa superior (mm)	4.5	+ 0.1 / -0.1
Espacio entre la capa superior de dos tableros adyacentes	4.5	+ 0.1 / -0.1
Grosor de la lengüeta (mm)	2.5	+ 0.0 / -0.2
Ancho de ranura (mm)	2.5	+ 0.1 / -0.2
Largo de la lengüeta (mm)	3.5	+ 0.1 / -0.2
Profundidad de la ranura (mm)	5.0	+ 0.3 / -0.1
Bisel (cuando es requerido)	0.25 x 0.25	+ 0.1 / -0.1
Contenido de humedad del producto %	7.0	+ / -2

Observaciones