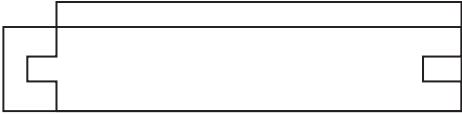




P01-F03 - MULTICAPA ROBLE ECO

Especificaciones Técnicas

TIPO DE SUELO	Multicapa con cara vista roble	
UTILIDAD	Suelo para interior	
COMPOSICIÓN	Cara vista: Roble 4 mm mínimo	
MEDIDAS	Ancho	100 / 120 / 140 / 160 / 180 / 200 / 220 mm
	Gruesos	15 / 16 / 20 mm
LARGOS	1500/700 - 1100/1100 - 2200/2200	
FABRICACIÓN	Machihembra 4 lados / Microbisel 4G	
CALIDADES	ABC	
	ECO	
MODO COLOCACIÓN	Flotante	
	Encolado a la solera	
	Clavado sobre rastrel	
PERFIL		
DENSIDAD	650 kg/m ³	
EMISIÓN DE FORMALDEHÍDO	E2	
CONTENIDO DE PENTAFLOROFENOL	No requiere especificación en etiquetado CE	
NORMA ESTANDAR	EN 14342:2005+A1:2008	
USO DECLARADO DEL PRODUCTO	Instalación de pisos de madera pegados al cemento para espacios interiores en edificios residenciales y públicos	
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	Elementos multicapa de madera de roble natural y contrachapado de abedul, identificados según la norma EN 13489 con un grosor total de 15 y 20 mm. El número de lote marcado en el reverso de cada tablero.	

CARACTERÍSTICAS	RENDIMIENTO	RESULTADOS DEL TEST	NORMA
REACCIÓN AL FUEGO	CLASE	Clase C _n -S1	EN 13501-1:2007+A1:2009
LIBERACIÓN DE SUSTANCIAS PELIGROSAS	EMISIÓN DE FORMALDEHÍDO	Clase E1	EN 717-1:2004
	CONTENIDO DE PENTAFLOROFENOL	< 0.1 ppm	CEN/TR 14823:20003
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO	TEST DE DESLIZAMIENTO (PTV)	Lacado	81
		Aceitado	96
		Crudo/Lijado	76
CONDUCTIVIDAD TÉRMICA	RESISTENCIA AL CALOR (R)	15 mm	0.08 m ² K/W
		20 mm	0.11 m ² K/W
DURABILIDAD	CLASE DE DURABILIDAD BIOLÓGICA	Clase 1	EN 14342:2005+A1:2008