



Ficha Técnica

Pisos de Madera

Colección Style Master



Roble Smoked

Roble Brushed

Roble Blanco

Roble Brushed
Selecta

Características Generales

Proveedor	AB Woodfloor
Origen del proveedor	R.P.C
Terminación / Brillo	Barniz Klump con secado UV
Acabado superficial	Pulido
Tipo de madera	Roble
Composición	Chapa y contrachapa de madera natural, capa intermedia de madera maciz y cabado con Barniz Klump con secado UV.
Formato	1900 x 190 mm
Espesor total	14 mm
Chapa superficial	3 mm
Bisel	4 costados
Unión	Machi hembrado 4 costados
Instalación	Pegado a radier, flotante sobre aislante acústico o flotante sobre espuma niveladora. Apto para losa radiante.
Uso	Residencial y comercial moderado
Rendimiento por caja	1,800 m ²

Características Técnicas

Norma de Referencia

Valor Obtenido

Características Técnicas	Norma de Referencia	Valor Obtenido
Contenido de humedad	EN 12664	8% / -2%
Dureza del barniz	ASTM D 3363-05 GB / T6739-06 ≥ 2H	2H
Adherencia del barniz	ASTM D 3359-09 ≥ 3B	5B
Brillo del barniz	EN ISO 2813-14 10 ± 5 GU	6,3 - 10,3 GU
Emisión de formaldehído	GB / T8103-13, GB 18580-11, GB / T17657-13 ASTM D 6007-02 ≤ 1,5 mg/L	0,41 mg / L
Delaminación	GB / T18103-13 (6.3.2) ≤ 1/6 ejemplares	0 Ejemplares
Fuerza de ruptura	GB / T17657-13 S.R > 24 MPa, A.V > 30 MPa	61,3 MPa
Fuerza de elasticidad	GB / T17657-13 S.R > 3.200 MPa, A.V > 4.000 MPa	6.190 MPa
Resistencia a ruedas de sillas	EN 425	Se recomienda uso de protector bajo la silla
Resistencia de barniz a rayas	EN 438.2:2016 4n < 90%	4N
Resistencia del barniz a rayas	EN 438.2:2016	4N < 90%

