



AB K pfer

Un ambiente perfecto

PISOS VINÍLICOS

TekFloor®

FICHA TÉCNICA



Proveedor	Tekfloor
Origen del proveedor	RPC
Descripción	Piso vinílico WPC con manta acústica IXPE
Producto	Grayish Oak
Colección	Elite
Terminación	Acabado texturado
Espesor	8 mm.
Capa de desgaste	0,5 mm
Bisel	Microbisel 4 costados
Strip	1 Strip
Cuerpo Central	WPC (Wood Plastic Composite)
Tipo de instalación	Flotante, directo sobre la superficie
Tipo de unión entre tablas	Click
Uso	Interior, residencial intenso y comercial
Clase	32 AC 4

Estabilidad dimensional	ISO 23999:2008	Dirección X: 0,12% Dirección Y: 0,10%
Curvatura	ISO 23999:2008	> 0,15 mm.
Indentación residual	ISO 24343-1:2007	~ 0,03 mm.
Estabilidad a la Luz	ISO 105-B02: Método 3	> 6 Muy bueno
Aislamiento acústico	ISO 1407:1998 / ISO 717-2:1996	49 dB
Resistencia al agua		100 % Resistente
Reacción al fuego	EN 13501-1	Bfl s 1
Resistencia al deslizamiento	EN 13893	R10 DS
Resistencia al desgaste	EN 660-2	Grupo T
Resistencia térmica	EN 12667-2001	0,072 m2 K/W
Cuadratura	ISO 24342:2007	Dirección X: 0,00 mm ~ + 0,05 mm. Dirección Y: 0,00 mm ~ + 0,05 mm.
Planitud	ISO 24342:2007	Dirección X: 0,00 mm ~ + 0,03 mm. Dirección Y: 0,00 mm ~ + 0,05 mm.