

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

MAS MADERA

Suelo laminado ELEGANCE

Clase 23-32 según la norma DIN EN 13329

Material portador: Board HDF

Dimensiones: 1380 x 193 x 8 mm.

Sistema de instalación: Crystal Clic

CARACTERÍSTICAS		MÉTODO DE ENSAYO	REQUERIMIENTOS
Requerimiento generales			
Características geométricas		EN 13329	Dimensiones: 1380 x 193 x 8 mm
Punzonamiento		EN 433	cambios no visibles
Resistencia a la luz		EN ISO 105-B02	Escala de lana azul nivel 6
Requerimientos de clasificación			
Resistencia a la abrasión		EN 13329	IP \geq 4000 ciclos (AC4)
Resistencia al impacto		EN 13329	IC 2
Hinchazón del espesor		EN 13329	\leq 18 %
Resistencia a cigarrillos encendidos		EN 438	Grado 4
Desplazamiento patas de muebles		EN 424	ningun daño con el tipo 0
Resistencia a las manchas		EN 438	5 (Grupo 1 y 2), 4 (Grupo 3)
Resistencia a la tracción		EN 311	\geq 1 N/mm ²
Características esenciales			
Clasificación al fuego		DIN 14041	
Resistencia al deslizamiento		EN 13893	
Clase formaldehido*		EN 717-1	
Resistencia térmica* (W/mK)		DIN 52 612	

* características esenciales referentes a la salud, seguridad y ahorro de energía.

Nosotros garantizamos el color de los matices lo más exacto posible, bajo luz artifical de tipo D50 (CIE D 50, ANSI PH 2.30, ISO 3664) y D65 (CIE D 65).