

SUELOS FLOTANTES LAMINADOS



Características Técnicas

Clasificación del producto

Tipo de Uso (1)
Resistencia a la Abrasión (2)
Resistencia a los impactos (3)
Clasificación reacción al fuego

SWISS - Solid Chrome		NORMA
	33	EN 13329
	AC5	EN 13329
	IC 3	EN 13329
Calificación Antigua :M3	Calificación Nueva: C (fl) s1	DIN 14041

Datos técnicos generales

Sistema de fabricación
Tablero Base

Espesor
Sistema de instalación
Densidad kg./m3
Contenido de humedad
Resistencia térmica (adecuado para calefacción H2O)
Eliminación
Resistencia a la tracción
Resistencia al deslizamiento
Emisión de formaldehído
Precisión de encaje entre piezas
Comportamiento higrófilo %

DPL	
HDF E1	
1380 x 193	
12 mm.	EN 324-1
angle/G5	
850+/- 5 %	EN 323
4-10 %	EN 322
0,089 (m²K)/W	DIN EN 12667
Adaptado para almacenaje, quemado y reciclado	
>1,0 N/mm2	EN 13 329
DS	EN14041
E1 HDF Clase E1	DIN EN 120
Promedio ≤ 0,10 mm Máximo ≤ 0,15 mm	EN 13329
< 18%	EN13329

Valores físicos

Resistencia a la abrasión
Prueba de rueda de mueble
Desplazamiento de pie mueble

>6000	EN 13329
sin cambios ni daños	EN 425
ninguna alteración	EN 424

Modificaciones ópticas

Resistencia a la luz
Resistencia a las manchas (4)
(Grupo 1: café, acetona)
Resistencia a las manchas
(Grupo 2: artículos de limpieza)
Resistencia a quemadura cigarrillo

escala azul: no inferior categoría 6 escala gris: no inferior categoría 4	EN 13329
Grupo 1-3: Grado 5	EN 13329
Grado 5	EN 13329
Grado 4	EN 13329

(1) Clases de uso	21 Privado, uso moderado	31 Público, uso moderado
	22 Privado, uso normal	32 Público, uso normal
	23 Privado, uso intenso	33 Público, uso intenso

(2) Clase de abrasión
Número de giros según la norma EN 13 329 antes de verificarse la pérdida del diseño IP =Initial Point

(3) Clase de resistencia al impacto
IC 1 Resistente contra impactos múltiples, hasta IC 3 resistente contra impactos fuertes

(4) Clase de resistencia a manchas
Grado 1-5

- 1 Formación de abultamientos
- 2 Pérdida de color
- 3 Cambios moderados
- 4 Cambios sólo visibles desde ciertos ángulos
- 5 Ningún cambio visible