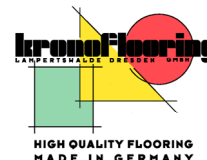


EURO HOME 5G



Suelo Flotante laminado DPL CLICK 5G 1clic2go

Longitud	1285 ± 0,50 mm	CLASE DE UTILIZACION SEGÚN EN 13329
Ancho	192 ± 0,10 mm amax - emin < 0,20mm	
Espesor total	8,0 ± 0,50 mm emax - emin < 0,50mm	class 32 - AC 4
Tablero base	HDF Aquastop dens.950 Kg/m ³ ± 5%	
Lamas por caja	9	
Cajas por pallet	40	area doméstica utilización intensiva
Estructura superficial	NP (sincro), WG , EX (exótico) RF,	area comercial utilización general

Tolerancia en el dimensionado

Escuadría	EN 13329	< 0,20mm
Rectitud de cantos	EN 13329	< 0,30mm
Planitud al través	EN 13329	cóncavo: ≤ 0,15% convexo: ≤ 0,20%
Planitud longitudinal	EN 13329	cóncavo: ≤ 0,50% convexo: ≤ 1,00%
Abertura entre lamas	EN 13329	promedio: ≤ 0,15mm max.: ≤ 0,20mm
Diferencia en altura entre lamas	EN 13329	promedio: ≤ 0,10mm max.: ≤ 0,15mm

Test funcionales y de superficie

resistencia a la abrasión	EN 13329	AC4 (> 4.000 revol.)
resistencia al impacto	EN 13329	IC2 (> 12N > 1400 mm)
resistencia al manchado	grupo 1 + 2	grado 5
	grupo 1 + 2	≥ grado 4
ensayo de silla de ruedas	EN 13329	sin cambios en aspecto ni daños, según EN 425
hinchamiento 24H	EN 13329	≤ 18%
solidez a la luz	EN 20105-B02	escala de azules ≥ 6
	EN 20105-A02	escala de grises ≥ 4
Resistencia a quemadura de cigarrillo	EN 438-2.19	grado 4

Características medioambientales

emisión de formaldehído	EN717	clase E1
-------------------------	-------	-----------------

Características físicas

comportamiento térmico	EN 12667	< 0,0912m ² K/W
reacción al fuego	EN 13501-1	Cfl s1
resistencia al deslizamiento	EN 13893	clase DS