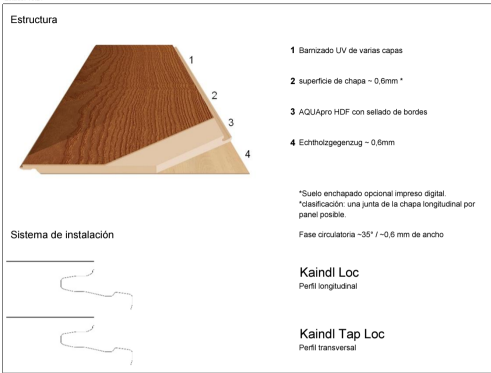
AQUApro Wood VP 8.5 Wide P

descripción del producto: suelo enchapado

Estado: 10.21



Pruebas		Símbolos1 de suelos	Resultados
Medidas del panel			1383x244x8,5mm
Clase de uso según las normas	ENISO 10874 EN 14354		32
Resistencia al desgaste por abrasión adjunto archivo D	EN 14354		4000 vueltas
Resistencia al impacto	EN 14354	÷	EC 3
Emisión de formaldehído del sustrato antes del revestimiento	EN 120 DIBT- Richtlinie 100	" E1	E1
Emisión de formaldehído	EN 717-1 EN 717-2		< 0,1 ppm < 3,5 mg/h m²

Todos los valores son aproximados. Las fluctuaciones no pueden ser reguladas en forma absoluta.



Resistencia al agua	NALFA surface watertest 01.08.2019		qualitativ ≤ 2 and ≤0,3mm
Contenido de humedad ex fábrica	EN 322		4 - 7%
Hinchamiento de los bordes	EN 14354	600	< 15%
adhesión del barniz	EN 14354		≤ Clase 2
Conductividad térmica	ISO 8302		0,0780 m².K/W
Fricción de deslizamiento μ	EN 13893	DS	> 0,3
Comportamiento del resblbmiento	EN 1339:2003		≥ 15
Reacción a cambios del grado de la humedad: vuelta transversal	EN 14354		max. 0,35 % el ancho
Resistencia al desprendimiento en seco	EN 14354		≥ 1,0N/mm²
Resistencia a la tracción transversal	EN 319		≥ 1,4N
Combustibilidad	EN 13501-1	D ₀₋₅₁	Dfl-S1
Resistencia la penetración	EN 1534		≥ 40 N/mm²
grueso del elemento	EN 14354		nenn. ≤ ± 0,5 mm
Alineación de los paneles	EN 14354		≤ 0,30 mm/m
Escuadría de los elementos	EN 14354	3	≤ 0,20 mm
Diferencia de altura entre elementos ensamblados	EN 14354		max. ≤ 0,15 mm
ancho del panel	EN 14354		nenn. ≤ 0,1 mm
vuelta transversal	EN 14354		la media ≤ 0,24 mm max. ≤ 0,32 mm
abertura de juntas entre elementos	EN 14354		≤ 0,20 mm
			1)Informacion en www.floorsymbols.com