

Ficha técnica

Quick-Step Imperio

Edición	01.2013	Método	Parametros	Exigencias según la norma	Valores Quick-Step
Características generales					
dimensiones					2200x220 mm
Grosor					14 mm
Lamas por paquete					4
m ² por paquete					1,9360 m ²
Composición de la plancha					
Capa superficial			PEFC, FSC o de origen controlado legalmente		3,0000 mm
Núcleo					Hevea OS Mastercore
Base			PEFC, FSC o de origen controlado legalmente en la longitud	Abeto o pino	2,0000 mm
conexión			en la anchura		Uniclic Uniclic Multifit
Capa superficial					
Especies de madera				Roble	
origen				Europa	
acabado					crf catalogue/website
sistema de clasificación					crf catalogue/website
Instalación					
flotante			en subsuelo Quick-Step	cf. instrucciones de instalación	
encolado al suelo de base			con pegamento parquet de polímero MS Quick-Step	cf. instrucciones de instalación	
CE	EN 14342:2008		notified body	DAP-PL-1033.00	tipo 4
Garantía			Conexión Uniclic		por vida
			uso doméstico		por vida
			uso comercial		sobre pedido
Acabado					
resistencia al desgaste	barniz UV-secándose aceite UV-secándose SIS 923509 DIN 68861	arena cayenda S33			7 capas 2 capas 500-1700 550-1200
resistencia a los arañazos	EN 13442	Capa superficial anti-arañazos con		todo excepto tinta azul tinta azul	clase 5 clase 3
resistencia a las manchas					
Aspecto general del suelo colocado	EN 13489	diferencias de altura diferencias en anchura efecto teja a lo largo efecto teja a lo ancho		≤ 0,20 mm ≤ 0,20 mm ≤ 0,1 % ≤ 0,2 %	≤ 0,15 mm ≤ 0,15 mm ≤ 0,1 % ≤ 0,2 %
Sillas de oficina de ruedas	EN 13329		Use ruedas blandas tipo W (EN 12529) y/o una estera apropiada bajo las sillas		
Resistencia anti-deslizante	CEN/TS 15676				USRV 50-52
Emisión formol	EN 717-1				E1 0 ppm
PCP					debajo de límite de detección
Resistencia térmica	EN 12664				0,127 m ² ·K/W
Calefacción radiante				pidar instrucciones de instalación específicas	
Clasificación al fuego	EN 14342	CWFT			D _{fl} - s ₁
		con una superficie de roble			C _{fl} - s ₁