

Ficha técnica

Quick-Step Villa

Edición	01.2013	Método	Parametros	Exigencias según la norma	Valores Quick-Step
Características generales dimensiones Grosor Lamas por paquete m ² por paquete					2200x190 mm 14 mm 6 2,5080 m ²
Composición de la plancha Capa superficial Núcleo Base conexión		PEFC, FSC o de origen controlado legalmente PEFC, FSC o de origen controlado legalmente en la longitud en la anchura		Abeto o pino	3,0000 mm Hevea OS Mastercore 2,0000 mm Uniclic Uniclic Multifit
Capa superficial Especies de madera origen acabado sistema de clasificación				Roble, nogal, merbau, Jatoba Europa, USA, Malaysia, Brazil	haya vaporizada, doussie Nigeria, Ghana crf catalogue/website crf catalogue/website
Instalación flotante encolado al suelo de base		en subsuelo Quick-Step con pegamento parquet de polímero MS Quick-Step		cf. instrucciones de instalación cf. instrucciones de instalación	
CE	EN 14342:2008	notified body		DAP-PL-1033.00	tipo 4
Garantía		Conexión Uniclic uso doméstico uso comercial		Condiciones de la garantía en cada paquete	por vida por vida sobre pedido
Acabado resistencia al desgaste resistencia a los arañazos resistencia a las manchas	barniz UV-secándose SIS 923509 DIN 68861 EN 13442	arena cayenda S33 Capa superficial anti-arañazos con		todo excepto tinta azul tinta azul	de 5 hasta 7 capas 800-1000 100-1050 clase 5 clase 3
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 C _{fl} - s ₁
		con una superficie de roble			