

Technický list



Quick-Step Castello

Vydání 06.2009	Norma	Parametry	Požadavky normy	Quick Step hodnoty
Rozměry lamela celková tloušťka počet lamel v balení m2 v balení				1820x145 mm 14 mm 6 1,583 m2
Složení lamely Horní vrstva Střední vrstva Protitah Pero a drážka		PEFC, FSC a legálně kontrolované zdroje PEFC, FSC a legálně kontrolované zdroje dlouhá strana krátká strana	Hevea Spruce	3 mm 2mm Uniclic Multifit
Horní vrstva dřevina původ dokončení třídění				dub, ořech, merbau, Jatoba Evropa, USA, Malaysia, Brazílie katalog nebo webové stránky katalog nebo webové stránky
Instalace plovoucí lepením		na Quick-Step podložku Quick-Step MS polymerové lepidlo	viz instrukce pro instalaci viz instrukce pro instalaci	
CE	EN 14342: 2008	úředně oznámený orgán	DAP-PL-1033.00	úroveň 4
Záruka		domácí použití komerční použití	podmínky v každém balení podmínky v každém balení nebo	doživotní 5 years na požádání
Dokončení odolnost proti opotřebení Odolnost proti přímému slunečnímu záření Odolnost proti poškrábání Lotus technologie Odolnost proti skvrnám	lak s UV ochranou SIS 923509 DIN 68861 EN 13442	písek S 33 bez ochrany proti přirozenému stárnutí horní vrstva s nano technologií proti poškrábání snadnost údržby	dřevěného povrchu s výjimkou broušených povrch.úprav vše s výjimkou modrého inkoustu modrý inkoust	5 až 7 vrstev 500-1250 100-1700 třída 5 třída 3
Obecné vlastnosti instalované podlahy	EN 13489	výškové rozdíly rozdíl v šířce prohnutí podélně prohnutí krátké strany	≤ 0,20 mm ≤ 0,20 mm ≤ 0,1% ≤ 0,2%	≤ 0,15 mm ≤ 0,15 mm ≤ 0,1% ≤ 0,2%
Kolečkové židle		použijte měkké kolečka Typu W (EN 12529) a/nebo vhodnou kancelářskou podložku		
Rozměrová stabilita	NF B 54 - 011	změny v délce A šířce		test probíhá
Odolnost proti uklouznutí	CEN/TS 15676			USRV 50-52
Emise formaldehydu	EN 717-1			E1
PCP				pod limitem detece
Odolnost proti vznícení	EN 12664			
Podlahové vytápění		instalace lepením	zkonzultujte konkrétní instalační instrukce	0,127 m ² .K/W
Reakce na oheň	EN 14342			Dr-s1