

Technical data sheet

Quick-Step Eligna Wide

Vydání	12.2011	Metoda	Parametry	Požadavky normy	Hodnoty Quick-Step
Tech. data		s technologií Impression:	UW1541,UW1542,UW1543,UW1544, UW1545, UW1547, UW1548		8,0 mm 190 mm 1380 mm 7 1,8354 m ² /balení Uniclic
Třída	EN 13329		UW1541,UW1542,UW1543,UW1544, UW1545, UW1547, UW1548 UW1535,UW1536,UW1537,UW1538, UW1539, UW1540, UW1546	* některé testové metody nejsou plně aplikovatelné	Class 21,22,23 & 31,32* Class 21,22,23 & 31,32
CE	EN 14041		uredne oznameny organ	0380-1161	
PEFC					PEFC označení
EPD (Environmental Product Declaration)	ISO 14025				na požádání
Záruka			domácí použití komerční použití splash warranty	záruční podmínky v každém balení	25 rok 5 rok ano
Taber - odolnost proti otěru	EN 13329		UW1541,UW1542,UW1543,UW1544, UW1545, UW1547, UW1548 UW1535,UW1536,UW1537,UW1538, UW1539, UW1540, UW1546		* s třídou 32 ≥4000
Zátěžová třída	EN 13329		UW1541,UW1542,UW1543,UW1544, UW1545, UW1547, UW1548 UW1535,UW1536,UW1537,UW1538, UW1539, UW1540, UW1546		* s třídou AC4 AC4
Bobtnavost	EN 13329		po 24 h. ponoření	18%	10 %
Základní hlediska instal. podlahy	EN 13329		obroušení (hrany) otvory mezi sparami základní rovina podél základní rovina našif	≤=0,15mm ≤=0,20mm konkávní≤=0,50% konvexní≤=1,00% konkávní≤=0,15% konvexní≤=0,20%	≤=0,10 mm ≤=0,10 mm konkávní≤=0,50% konvexní≤=1,00% konkávní≤=0,15% konvexní≤=0,20%
Odolnost proti nárazu koule	EN 13329			IC2	IC2
Odolnost proti poškrábání	EN 438-2, 25			Zatížení ≥= 3.0 N	5.0 N
Potřísnění	EN 13329		skupina 1, 2 skupina 3	třída 5 třída 4	třída 5 třída 5
Světelná stálost	EN 13329		modrá reference	třída 6	> 6
Hořící cigareta	EN 438-2, 30			třída 4	třída 5
Přemístování nábytku	EN 424		stopa 0,1 mm/32 kg stopa 3 mm/100 kg stopa 2 mm/100 kg		beze změny beze změny beze změny
Kolečkové židle	EN 13329		25000 otáček	Type W(EN 12529)	beze změny
Odchyšky rozměrů	ISO 24339		odchyška délky A šířky		≤=0,10%
Anti-statika	EN 14041		naboj lidského těla při pokoj. tep. 23°C a rel. vlhkosti 25%		≤=2,0kV
Odolnost proti skluzu	EN13893				DS
Emise formaldehydu	EN 717				E1 <0,025 ppm
Teplý odpor	ISO 8302				0,055 m ² .°K/W
Podlahové vytápění			s vhodnou podložkou	Požádejte o bližší informace	OK
Utlum hluku	ISO 712/2		3mm PE Uniclic	ΔL _w = 18 dB	ΔL _w = 18 dB
Požární klasifikace	EN 14041				C _{fl} - s ₁

UNILIN bvba, division flooring - Ooigemstraat 3 - 8710 Wielsbeke - België
E-mail: technical.service@quick-step.com Tel : +32 56 67 52 37 Fax : +32 56 67 52 39