

Technical data sheet

Quick-Step Perspective Wide 2 ULW

Vydání	Metoda	Parametry	Požadavky normy	Hodnoty Quick-Step
12.2011				
Tech. data Tloušťka šířka délka Počet lamel v balení M2 v balení Pero & drážka		s V-drážkou na dlouhé straně		9,5 mm 190 mm 1376 mm 6 1.5686 m ² /balení Uniclic
Třída	EN 13329	ULW1541,ULW1542,ULW1543,ULW1544, ULW1545, ULW1547, ULW1548 ULW1535,ULW1536,ULW1537,ULW1538, ULW1539, ULW1540, ULW1546	* některé testové metody nejsou plně aplikovatelné	Class 21,22,23 & 31,32*
CE	EN 14041	úředně oznámeny organ	0380-1161	Class 21,22,23 & 31,32
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	ULW1541,ULW1542,ULW1543,ULW1544, ULW1545, ULW1547, ULW1548 ULW1535,ULW1536,ULW1537,ULW1538, ULW1539, ULW1540, ULW1546		* s třídou 32 ≥4000
Zátěžová třída	EN 13329	ULW1541,ULW1542,ULW1543,ULW1544, ULW1545, ULW1547, ULW1548 ULW1535,ULW1536,ULW1537,ULW1538, ULW1539, ULW1540, ULW1546		* 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
Potrísnění	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
Odchyly rozměrů	ISO 24339	odchylyka 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
Teplný odpor	ISO 8302			0,061 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

Poznámka: u všech charakteristik horní vrstvy je zona 5 mm podél okraje je vyjmuta

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