

# Technická data

Typ podlahy		SPC Click	
Materiál	100% primární PVC + prášek uhličitanu vápenatého		
Celková tloušťka	5.5mm		
Rozměr lamely	228x1190mm		
Balení	8ks		
Povrchová úprava	UV lak, polomat (6–8 stupňů lesku)		
Struktura povrchu	EMBOSOVANÝ nebo EIR podle typu Dekoru		
Instalace	Click systém		
Typ zámkového systému	Välinge 2G		
Typ spáry	Micro 4V-spára (mikrofáze)		
Podlahové vytápění	Vhodné pouze pro podlahové teplovodní vytápění		
INFORMACE O PODKLADU			
Podložka-materiál	integrovaná podložka 1mm IXPE		
Podložka tloušťka	1.0mm (+/- 0.1mm bez zatížení)		
VLASTNOST	NORMY	VÝSLEDEK	
Tolerance délky	EN ISO 24342	Průměr±0.2mm, Max≤0.5mm	
Tolerance šířky	EN ISO 24342	Průměr±0.1mm, Max≤0.2mm	
Tolerance pravouhlosti	EN ISO 24342	délka strany≤400mm, čtvercový tvar≤0.25mm	
		délka strany > 400mm, čtvercový tvar≤0.35mm	
Tloušťka bez podložky	EN ISO 24346	4.5mm (+/-0.15mm)	
Nášlapná vrstva	EN ISO 24340	0.5mm (+/-0.05mm)	
Rozměrová stálost	EN ISO 23999	≤ 0.15%	
Rozměrová stabilita při teplotním zatížení	EN ISO 23999	≤ 1mm	
Stálost barev	EN ISO105-B02	Třída 6	
Reakce na oheň	EN 13501-1	Bf1-S1	
Kolečková židle	EN 425	Vyhovuje	
Pevnost vrstev	EN431	≥ 95N/5cm	
Uzamykací síla	ISO 24334	Dlouhá strana: ≥150N/5cm	
		Krátká strana: ≥150N/5cm	
Odolnost proti skvrnám	EN423	Neovlivněno	
VOC	ISO 16000	VOC A+	
Protiskluznost	DIN51130	Třída R9	
Odolnost proti trvalé deformaci (zbytkový vtisk)	ISO24343-1:2007	≤0.1mm	

Chemická odolnost	EN423	Vyhovuje
Ortho-ftaláty	US EPA 3550c:2007	Neobsahuje
PCP	EN 12673	Neobsahuje
Uvolňování Formaldehydu	EN717-1	E1