

Technická data

Informace produktu	LVT dry back	
Materiál	100% čisté PVC + Kalciový prášek	
Rozměr lamely	152.4X914.4mm	
Balení		
Povrch lamely	UV vrstva, Polomatný 6-8 stupňů	
Embosování	Hluboké embosování	
Způsob montáže	lepením	
V-spára	bez V - spáry	
Podlahové vytápění	Pouze teplovodní podlahové vytápění	
REFERENCE	NORMY	VÝSLEDNÁ HODNOTA
Tolerance délky	EN ISO 24342	Průměrně ±0.2mm, Max ≤0.5mm
Tolerance šířky	EN ISO 24342	Průměrně ±0.1mm, Max ≤0.2mm
Tolerance na pravoúhlost	EN ISO 24342	délka strany ≤400mm, pravoúhlost ≤0.25mm
		délka strany > 400mm, pravoúhlost ≤0.35mm
Tloušťka	EN ISO 24346	2mm (+/-0.1mm)
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN ISO 24340	0.3 mm (+/-0.05mm)
Stanovení stability	EN ISO 23999	≤ 0.15%
Zvlňení způsobené teplem	EN ISO 23999	≤ 1mm
Barevná stálost	EN ISO105-B02	třída 6
Reakce na oheň	EN 13501-1	Bf1-S1
Zkouška kolečkovou židlí	EN 425	V pořádku
Odolnost proti odlupování	EN431	>= 95N/5cm
Záruka		Doživotní při domácím použití
		15 let při komerčním použití s nízkým provozem
		10 let při komerčním použití s velkým provozem
Odolnost vůči skvrnám	EN423	Neovlivněno
VOC	ISO 16000	VOC A+
Protiskluzovost	DIN51130	Class R9
Zbytkové odsazení	ISO24343-1:2007	≤0.1mm
Odolnost vůči chemickým produktům	EN423	V pořádku
Ortho-ftaláty	US EPA 3550c:2007	Žádné
PCP	EN 12673	Žádné
Emise formaldehydu	EN717-1	E1

