














TEKNISET TIEDOT

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT			FI
Jäykkä ydin SPC + IXPE	EN ISO 10582		
Mitat	Lankku	1532 x 232 x (5.5+1) (0.70) mm	
	Paketti	5 lankkua / 1.777 m ² / 21 kg	
	Kuormalava	48 laatikkoa / 85.30 m ² / 1018 kg	
Tiheys	EN ISO 23996	+/- 1750 kg/m ³	
Asennus	ISO 24334	14F Tight Lock (>1.5 KN/m)	
Erilaiset lankut		60	
Pinta		Luonnollinen puu (EIR)	
Viiste		Viiste neljällä sivulla	
Kiiltoaste	60° :ssa	2-4 %	
Takuuehdot	Käyttö asuinympäristössä Käyttö julkisissa tiloissa	35 vuotta 20 vuoden	
Sovellus	EN ISO 10874	Luokka 34 – Intensiivinen käyttö julkisissa tiloissa	

TUOTTEEN OMINAISUUDET			
OMINAISUUS	TESTIMENETELMÄ	MIN. VAATIMUS	TULOS
Ympäristösertifikaatit			M1, Floorscore, A+, Greenguard, REACH, phthalate free
Tulenkestävyys	 EN 13501-1		Bfl-s1
Jäännössisennys	 EN ISO 24343-1 (2.5h)	≤ 0.1 mm	Myönnetty
Mittavakaus	 EN ISO 23999 (80°C/6h)	≤ 0.15 %	Myönnetty
UV-kestävyys	 EN ISO 105-B02	≥ 6	Myönnetty
Luikukestävyys	 EN 13893 DIN 51130		DS (≥ 0.3) R9
Naarmunkestävyys	 EN 16094	≤ MSR-A2	Myönnetty
Kulutuksenkestävyys	EN 13329	≥ 2000 cycles	≥ 4000 cycles
Tahrانkestävyys	 EN 438-2		Ryhmät 1 ja 2 : Luokka 5 Ryhmät 3 : Luokka 4
Formaldehydipäästöt	 EN 717-1	≤ 0.124 mg/m ³	E1
Pentaklorofenolipitoisuus	 EN 13329		< haivattava raja
Pyörällisen tuolin vaikutus	 EN 425 (25000 cycles)	Vain pieni muutos	Myönnetty
Lämmönjohtavuus	EN 12667	< 0.15 m ² K/W	0.049 m ² K/W
Lattialämmitys			OK (max +28°C)
Bakteerikasvu			Ei suosi kasvua
Askeläänivaimennus	 EN ISO 10140		ΔLw 19 dB (IXPE underlayment)

Cleaning and maintenance instructions see : www.parquetvinyl.com

