















TEKNISET TIEDOT

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT			FI
Jäykkä ydin SPC + IXPE	EN ISO 10582		
Mitat	Laatta	405 x 810 x (5.5+1) (0.55) mm	
	Paketti	6 laattaa / 1.968 m ² / 22.08 kg	
	Kuormalava	36 laatikkoa / 70.8588 m ² / 810 kg	
Tiheys	EN ISO 23996	+/- 1850 kg/m ³	
Asennus	ISO 24334	l4F Tight Lock (>1.5 KN/m)	
Erilaiset lankut		12	
Pinta		Betonikuvio, PureCoat	
Viiste		Viiste neljällä sivulla	
Kiiltoaste	60° :ssa	3-4 %	
Takuuehdot	Käyttö asuinympäristössä Käyttö julkisissa tiloissa	35 vuotta 20 vuotta	
Sovellus	EN ISO 10874	Luokka 23/33 –Raskas käyttö julkisissa tiloissa	

TUOTTEEN OMINAISUUDET			
OMINAISUUS	TESTIMENETELMÄ	MIN. VAATIMUS	TULOS
Ympäristösertifikaatit			M1, Floorscore, A+, Greenguard, REACH, phthalate free, IAC Gold
Tulenkestävyys	 EN 13501-1		Bfl-s1
Jäännösisennys	 EN ISO 24343-1 (2.5h)	≤ 0.1 mm	0.0 mm
Mittavakaus	 EN ISO 23999 (80°C/6h)	≤ 0.15 %	0.03 %
UV-kestävyys	 EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6
Liukkausluokka	 EN 13893 DIN 51130	DS (≥ 0.3) R9	DS (0.38) R10
Naarmunkestävyys	 EN 16094	≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A2 MSR-B2
Kulutuksenkestävyys	EN 13329	≥ 2000 sykliä	4700 sykliä
Tahrانkestävyys	 EN 438-2		Ryhmät 1 ja 2 : Luokka 5 Ryhmät 3 : Luokka 4
Formaldehydipäästöt	 EN 717-1	≤ 0.124 mg/m ³	0.02 mg/m ³ (E1)
Penktakloorifenolipitoisuus	 DL		< havaittava raja
Pyörällisen tuolin vaikutus	 EN 425 (25000 sykliä)	Vain pieni muutos	Myönnetty
Lämmönjohtavuus Lattialämmitys	 EN 12667	< 0.15 m ² K/W	0.042 m ² K/W OK (max 28° C)
Sähköiset ominaisuudet (antistaattiset)	 EN 1815:2016 A	Kehon jännite ≤ 2.0 kV	0.1 kV
Bakteerikasvu			Ei suosi kasvua
Askeläänivaimennus	 EN ISO 10140		ΔLw 19 dB (IXPE-alusta)

Katso puhdistus- ja huolto-ohjeet : www.parquetvinyl.com

