



Tekniset tiedot WRT 100

Ominaisuus	Normi	Yksikkö	Corkcomfort uiva WRT
Käyttöluokka	EN 685	Luokka	23 
Kodin tilat			
Julkiset tilat			31 
Industrie			–
Yleiset ominaisuudet	EN 12104 / EN 655 / EN 14085		
Mitat	EN 427 / EN 428	mm	905x295x10,5 605x445x10,5
Tiheys	EN 672	Kg/m ³	760
Neliöpaino	EN 430	g/m ²	8000
Muotopysyvyys	EN 434 / EN 669	%	EN 669 Suunta 1: 0,00 Suunta 2: 0,01
Kiilto	Kiilto	aste Gardner	10° ± 3
Turvallisuusominaisuudet			
Paloluokka	DIN 4102-1	Luokka	–
	EN13501-1	Luokka	C _s s1
Liukuesteluokka	EN 14041	Luokka	DS
Kitka	EN 13893	Kitka	0,57
	EN DIN 51131		0,47
Turvaluokka	Dresden Parameters	Luokka	Turvallinen
	DIN 51130	Luokka	R-10
Muut ominaisuudet			
Äskeläänen parannusarvo	ISO 140-8	dB	16
Kulkuääni	NF S 31 - 074	dB	78
Lämpövastus	DIN 52612	m ² K/W	–
	EN 12667	m ² K/W	0,102
Lämmönjohtokyky	EN 12667	W/mK	0,105
Kulutuksenkesto	EN 660-2	g/100 r	–
	EN 14354	r	8800
	NEMA LD-3	g/100 r	3100 & 0.0053
Konttorituolitesti	EN 425	Vaikutus	(c)
Huonekalunjalkatesti	EN 424	vaikutus	(d)
Jäännöspainuma	EN 433	mm	-0,02
Vetolujuus	EN 438	N	1,60
Puristuslujuus	EN 438	N	Pieni kuula: 14
		mm(pudotuskorkeus)	Suuri kuula:1300
Varautuminen	EN 1815	Volt	3100
Sähkövastus	EN 1081	Ohm	6x10 ⁻²
Tahransieto	EN 438, Teil 2	teil2= aste Osa 2 l=pinta vaurioitunut 5= ei muutoksia	5(m)
Värjäntyminen	EN ISO 105-B2	vaikutus	4,5
	EN ISO 20105-B02	sininen skaala	≥ 6
Formaldehydiemissiot	DIN EN 717-1/2	mg HCHO/hm ²	2,1
		mg/m ²	0,01
		ppm	0,01
		luokka	E1
PCP (Pentachlorophenol)	CEN/TR 14823 (ihd-W 409)	mg/Kg	0,5 (PCP frei)
VOC emissiot	CEN ENV 13419 (ECA-IAQ)	ekologinen arviointi	positiivinen

(a) ei muutoksia

(b) ei vaurioita

(c) Sininen skaala 6, harmaa skaala 4

(d) Aiheuttaa lievää muutosta pinnassa

(e) asetoni , arvo 1

(f) Testattu seuraavilla aineilla: oliiviöljy, voi, kondenssimaito, punaviini, petrooli, kaikki arvo 5 (ei näkyviä muutoksia)

(g) Testattu seuraavilla aineilla: puhdistusaine, kaikilla arvo 5, ei näkyviä muutoksia