


	TARALAY MPRESSION COMPACT		
OPIS			
Całkowita grubość	EN ISO 24346 (EN 428)	mm	2,00
Grubość warstwy ścieralnej	EN ISO 24340 (EN 429)	mm	0,70
Waga	EN ISO 23997 (EN 430)	g/m ²	2635
Szerokość arkusza	EN ISO 24341 (EN 426)	cm	200
Długość arkusza	EN ISO 24341 (EN 426)	lm	25
KLASYFIKACJA			
Norma/Specyfikacja produktu	-	-	EN ISO 10582(EN 649)
Klasyfikacja europejska	EN ISO 10874 (EN 685)	kl.	34 - 43
Klasa ogniotrwałości	EN 13 501-1	kl.	B _n -s1
Antyelektrostatyczność	EN 1815	kV	< 2
Antypoślizgowość na mokro: próba pochylni z olejem (1)	DIN 51 130	kl.	R10
PARAMETRY UŻYTKOWE			
Odporność na ścieranie	EN 660,2	mm ³	≤ 2,0
Grupa ścierności	NF 189	Grupa	T
Typ zawartości spoiwa	ISO 10582	Typ	I
Stabilność wymiarowa	EN ISO 23999 (EN 434)	%	≤ 0,40
Wgniecenie resztkowe (wymagane)	EN ISO 24343-1 (EN 433)	mm	≤ 0,10
Wgniecenie resztkowe (zmierzona wartość średnia)	-	mm	≈ 0,03
Izolacja akustyczna	EN ISO 717-2	dB	8
Próba odporności na kółka (typu W)	ISO 4918(EN 425)	-	OK
Przewodność termiczna	EN ISO 10456(EN 12 524)	W/(m.K)	0,25
Odporność barw na światło	EN 20 105 - B02	st.	≥ 6
Zabezpieczenie powierzchniowe	-	-	Protectsol® 2
Odporność chemiczna	EN ISO 26987(EN 423)	-	OK
Aktywność antybakteryjna (E. coli - S. aureus - MRSA) (2)	ISO 22196	-	> 99% hamuje rozwój
ŚRODOWISKO/JAKOŚĆ POWIETRZA W POMIESZCZENIU			
Całkowita emisja VOC po 28 dniach	ISO 16000-6	µg/m ³	< 10
Certyfikacja	-	-	Floorscore®
Oznaczenia CE			
	EN 14041	-	
		-	

(1) Antypoślizgowość w całym okresie eksploatacji – patrz zakresy Tarasafe

(2) Zastosowanie skutecznej metody czyszczenia najlepiej chroni przed infekcjami