

OPIS	CREATION 70 DESIGN											CREATION 70
Grubość całkowita	EN ISO 24346	mm	2,50									2,50
	ASTM F386	cale	0,1									0,1
Grubość warstwy ścieralnej	EN ISO 24340	mm	0,70									0,70
	ASTM F410	cale	0,03									0,03
Gramatura	EN ISO 23997	g/m ²	4100									3960
Wymiary	EN ISO 24342	mm	184x1219 — jodełka	184x1219	230x1500	76/152/228 x914 — deski Mix	610x610	914x914	457x914	228x914	152/305/457 x914 — płytki Mix	208x1243
	ASTM F 536	cale	7,25"x48" — jodełka	7,25"x48"	9"x59"	3"/6"/9" x36" — deski Mix	24"x24"	36"x36"	18"x36"	9"x36"	6"/12"/18" x36" — płytki Mix	8,2"x48,9"
Liczba desek/płytek i m.kw. w paczce	-	-	14 / 3,14 m ² — jodełka	15 / 3,36 m ²	9 / 3,11 m ²	8+8+8 / 3,34 m ² — deski Mix	9 / 3,35 m ²	5 / 4,18 m ²	9 / 3,76 m ²	17 / 3,54 m ²	4+4+4 3,34 m ² — płytki Mix	14 / 3,62 m ²
KLASYFIKACJA												
Norma / specyfikacja produktu	-	-	EN ISO 10582									
	ASTM F 1700	-	Klasa III, typ B									
Klasyfikacja europejska	EN ISO 10874	klasa	34 - 43									
Reakcja na ogień	EN 13 501-1	klasa	Bfl-s1									
Antyelektrostatyczność	EN 1815	kV	< 2									
Antypoślizgowość na mokro	DIN 51130	klasa	R10									
CHARAKTERYSTYKA UŻYTKOWA												
Odporność na ścieranie	EN 660-2	mm ³	< 2,0									
Grupa ścieralności	-	Grupa	T									
Typ zawartości spoiwa	VDE 10582	typ	I									
Poziom akustyczny uderu w pomieszczeniu	NF S 31074	dB	76									
Izolacyjność akustyczna	EN ISO 717-2	dB	4									
Stabilność wymiarowa (standardowa)	EN ISO 23999	%	≤ 0,25									
Stabilność wymiarowa (średnia wartość z pomiaru)	-	%	≤ 0,10									
Wgniecenie resztkowe	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10									
Próba odporności na kółka	VDE 4918	-	Wynik poprawny									
Przewodność cieplna	EN ISO 10456	W/(m.K)	0,25									
Odporność barw na światło	EN 20 105 - B02	st.	≥ 6									
Wykończenie (zabezpieczenie) powierzchni	-	-	Warstwa wierzchnia z PUR matowego									
Odporność chemiczna	EN ISO 26987		Wynik poprawny									
ŚRODOWISKO / JAKOŚĆ POWIETRZA W POMIESZCZENIU												
Całkowita emisja LZO po 28 dniach	ISO 16000-6	µg/m ³	< 10									
Certyfikacja	-	-	Floorscore®									
ZNAK CE												
	EN 14041											

CE

