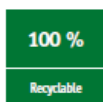


LVT
ID Square



DANE TECHNICZNE	NORMY	ID Square
Klasyfikacja		
Klasyfikacja	ISO 10874 (EN 685)	Klasy: 34
Redukcja dźwięków	EN ISO 717/2	$\Delta L_w = 15dB$
Poprawa akustyki	NF S31-074	$L_{n,e,w} < 75dB$ Klasa B
CHARAKTERYSTYKA		
Grubość całkowita	ISO 24346 (EN 428)	4.5mm
Grubość warstwy użytkowej	ISO 24340 (EN 429)	0.80mm
Waga całkowita	ISO 23997 (EN 430)	5195g/m ²
Ochrona powierzchni	-	TopClean XP
WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE		
Wgniecenie resztkowe	średnia wartość zmierzona ISO 24343-1 (EN 433)	0.15mm $\leq 0.20mm$
Ognioodporność	EN 13501-1	Bfl s1 układane na betonie klasy A2fl lub A1fl Cfls1 układane na dowolnym podkładzie drewno pochodnym
Antypoślizgowość	DIN 51130 EN 13893	R9 $\mu \geq 0.30$
Stabilność wymiarów	ISO 23999 (EN 434)	$< 0.10\%$
Oddziaływanie nóżek mebli	EN 424	Brak uszkodzeń
Oddziaływanie kółek krzeseł	ISO 4918 (EN 425)	Brak uszkodzeń
Właściwości elektrostatyczne	EN 1815 EN 1081	$< 2kV$ na betonie $R1 > 10^9 \Omega$
Odporność chemiczna	ISO 26987 (EN 423)	Wysoka
Higiena	-	Nie przyczynia się do rozprzestrzeniania infekcji
Przewodzenie ciepłe	EN ISO 10456	0.04m ² K/W
Ogrzewanie podłogowe		odpowiedni - max. 27°C
Odporność na światło	EN ISO 105-B02	≥ 6
Forma dostawy	ISO 24341 (EN 426)	Płytki: 50 x 50cm 66 x 66cm Deski: 25x100cm
Kolory		41 Stone oraz metal: 8

Stan na 11/2015. Powyższe informacje mogą ulec zmianie.



THE ULTIMATE
FLOORING EXPERIENCE