



SPC LUXOR - karta techniczna

Specyfikacja produktu

Grubość całkowita	EN ISO 24346 / EN 428	✓	5.5 mm (4.5 mm + 1 mm IXPE)		
Warstwa użytkowa	EN ISO 24340 / EN 429	✓	0.55 mm		
Wymiary, ilość szt. / karton; ilość m <sup>2</sup> / karton	EN ISO 24342 / EN 427	✓	Rozmiar:	Drewno	Kamień
				1230 x 180 mm	600 x 300 mm
			Opakowanie:	8 pcs. = 1.7712 m <sup>2</sup>	8 pcs. = 1.44 m <sup>2</sup>
Typ	EN ISO 10582 / EN 649	✓	heterogeniczne		
Klasa użytkowa	EN ISO 10582	✓	23/34/42		
Klasa ogniowa	EN 13501-1	✓	Bfl-s1		
Antypoślizgowość	DIN 51130 EN 13893	✓	R10, DS		
Klasa ścieralności	EN ISO 10582 / EN 660-1	✓	Grupa T		
Stabilność wymiarowa	EN 434	✓	≤ 0.04 %		
Prostokątność i prostoliniowość	EN 426	✓	≤ 0.15 mm		
Zwijanie się po działaniu ciepła	EN 434	✓	≤ 0.7 mm		
Wgniecenia resztkowe	EN 433	✓	≤ 0.01mm		
Krzesełko na rolkach	EN ISO 4918	✓	odporne		
Giętkość	EN 435	✓	brak pęknięć		
Trwałość koloru	EN ISO 105-B02	✓	≥ 6		
Odporność chemiczna	EN 423	✓	odporne		
Opór cieplny	EN 12667	✓	0.21149 W / mk		
Ogrzewanie podłogowe	-	✓	max. temp. 25°C		
Emisja formaldehydów	EN 717-1	✓	0 mg/m <sup>3</sup> / Klasa E0		
Izolacja akustyczna	EN ISO 10140-3	✓	ΔLW = 18 dB		

