

HOMOGENICZNA
WYKŁADZIANA
WINYLOWA

Norma 43

CERTYFIKATY I KLASYFIKACJE	NORMY	Norma 43
Klasyfikacja	ISO 10874 – EN 685	Komercyjna: 34 Przemysłowa: 43
Rodzaj pokrycia podłogowego	ISO 10581	Homogeniczna wykładzina winylowa. Typ I
Certyfikat ISO		Jaśło ISO 9001, Jaśło ISO 14001
CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA	NORMY	Norma 43
Grubość całkowita	ISO 24346 – EN 428	2.0 mm
Grubość warstwy użytkowej	ISO 24340 – EN 429	2.0 mm
Waga całkowita /m²	ISO 23997 – EN 430	2700 g
Ochrona powierzchni		PUR Reinforced
WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE	NORMY	Norma 43
Wgniecenie resztkowe	ISO 24343-1 – EN 433	≤ 0.1 mm
Reakcja na ogień	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	B _{fl} s1 ≥ 8 kW/m ² Zgodna
Stabilność wymiarów	ISO 23999 – EN 434	≤ 0.40 % (rolki)
Elastyczność	ISO 24344, Metoda A	Brak pęknięć na trzpieniu 20mm
Oddziaływanie kółek krzesel	ISO 4918 – EN 425	Odporna
Właściwości antystatyczne	EN 1815	≤ 2 kV
Rezystancja elektryczna	EN 1081	R ₁ ≤ 10 ⁹ Ω
Odporność na światło	EN ISO 105-B02	≥ 6
Odporność chemiczna	ISO 26987 – EN 423	Dobra
Odporność na bakterie	ISO 846: Część C	Nie sprzyja rozwojowi bakterii
Odporność na poślizg	DIN 51130 EN 13893	R9 ≥ 0.3
Siła spawania	EN 684	Średnia wartość : ≥ 240 N/50 mm Indywidualna wartość: ≥ 180 N/50 mm
Ogrzewanie podłogowe		Odpowiednia – max 27°C
Forma dostawy	ISO 24341 – EN 426 Arkusze (Rolki)	20 mb x 200 cm
Kolory		24

Powyższe informacje mogą ulec zmianie na skutek modyfikacji produktu (08/2017).