

KARTA TECHNICZNA

SMARTSTRAND LOFT LIFE

PARAMETR	NORMA	DANE TECHNICZNE
Rodzaj wykładziny	EN 694	Piece dying
Rodzaj włókna		100% SmartStrand Triexta Silk Reserve*
Rodzaj podłoża		SB action back
Waga włókna	ISO 2424	1260 g/m ²
Waga całkowita	ISO 2424	2250 g/m ²
Gęstość tuftowania	ISO 1763	236400 m ²
Grubość runa	ISO 1766	6,00 mm
Grubość całkowita	EN 428	8,00 mm
Szerokość	EN 427	400 cm
Klasyfikacja zastosowań	EN 1307	klasa 23, 31
Klasa komfortu	EN 1307	LC4
Miejsca zastosowań		sypialnia, pokój gościnny, schody w domu, biuro
Klasa reakcji na ogień	EN 13501-01	Cfl- s1
Antyelektrostatyczność	ISO 6356	< 2 kV
Odporność termiczna	DIN 52612	ok. 0,09 m ² /kW
Izolacja akustyczna	EN ISO 717-2	ΔLw = 25 dB
Ogrzewanie podłogowe		tak
Odporność na płowienie	ISO 105-B02	≥ 5
Odporność na ścieranie	ISO 105-X12	≥ 3-4
Odporność kolorów na wodę	ISO 105-E01	≥ 3-4
Gwarancja producenta		25 lat

* SmartStrand Triexta - włókno nowej generacji, składa się w 37% z surowców odnawialnych, w tym skrobi i cukru kukurydzianego, dzięki czemu wykładzina jest wyjątkowo miękka, delikatna i ma stałą, nadaną w procesie produkcji plamoodporność.