

LOUNGE

WYKŁADZINA HOTELOWA



PARAMETR	NORMA	LOUNGE SB
Rodzaj wykładziny	EN 694	twist
Rodzaj włókna		100% SmartStrand Triexta*
Rodzaj podłoża		SB action back
Waga włókna	ISO 2424	1490 g/m ²
Waga całkowita	ISO 2424	2480 g/m ²
Gęstość tuftowania	ISO 1763	173360 m ²
Grubość runa	ISO 1766	7,50 mm
Grubość całkowita	EN 428	10 mm
Szerokość	EN 427	400 i 500 cm
Dywany	wykładzina dostępna również w formie dywanu w obszyciu Pure lub Elegance	
Klasyfikacja zastosowań	EN 1307	klasa 23, klasa 33
Klasa komfortu	EN 1307	LC5
Miejsca zastosowań		hotele, rezydencje,
Klasa reakcji na ogień	EN 13501-01	Cfl- s1
Antyelektrostatyczność	ISO 6356	< 2 kV
Odporność termiczna	DIN 52612	ok. 0,147 m ² /kW
Izolacja akustyczna	EN ISO 717-2	$\Delta L_w = 29$ dB
Pochłanianie dźwięków	EN ISO 354	$\alpha_s = 0,30$ (1000 Hz)
Ogrzewanie podłogowe		odpowiednia
Odporność na płowienie	ISO 105-B02	$\geq 5-6$
Odporność na ścieranie	ISO 105-X12	$\geq 3-4$
Odporność kolorów na wodę	ISO 105-E01	≥ 4
Gwarancja producenta		25

* 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.