

PARAMETR	NORMA	Boheme SB
Rodzaj wykładziny	EN 694	twist
Rodzaj włókna		100% SmartStrand Triexta* Silk
Rodzaj podłoża		SB action back
Waga włókna	ISO 2424	2200 g/m ²
Waga całkowita	ISO 2424	3170 g/m ²
Gęstość tuftowania	ISO 1763	126.000 m ²
Grubość runa	ISO 1766	13,00 mm
Grubość całkowita	EN 428	15,00 mm
Szerokość	EN 427	400, 500 cm
Dywany	wykładzina dostępna również w formie dywanu w obszyciu Pure lub Elegance	
Klasyfikacja zastosowań	EN 1307	klasa 23,32
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. 0,175 m ² /kW
Izolacja akustyczna	EN ISO 717-2	ΔLw = 25 dB
Ogrzewanie podłogowe		odpowiednia
Odporność na płowienie	ISO 105-B02	≥ 5
Gwarancja producenta		25

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

www.smartstrand.pl