



ASPETTO / ASPECT	COMPOSIZIONE / COMPOSITION	COSTRUZIONE / CONSTRUCTION	PESO FELPA / PILE WEIGHT	PESO TOTALE / TOTAL WEIGHT	ALTEZZA FELPA / PILE THICKNESS
Velluto / Cut pile	100% polyester (PES)	Tufting 5 / 32"	± 2.750 gr/m ²	± 3.500 gr/m ²	± 19 mm
ALTEZZA TOTALE / TOTAL THICKNESS	PUNTI INSERITI / NUMBER OF TUFTS	COLORAZIONE / DYEING METHOD	SOTTOFONDO / BACKING	ALTEZZA ROTOLI / ROLL WIDTH	LUNGHEZZA ROTOLI / ROLL LENGTH
± 21,5 mm	112.500/m ²	Tinto in filo / Solution dyed	Juta sintetica ECO / ECO Action back	2-4 m ± 2%	20 m
REAZIONE AL FUOCO / FLAMMABILITY	CLASSE DI RESISTENZA / RESISTANCE CLASS	RESISTENZA TERMICA / THERMAL RESISTANCE	RIDUZIONE SUONO / IMPACT SOUND REDUCTION		
C _{fl} -s1	22	0,32 m ² K/W	ΔLw 34 dB		

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL CHARACTERISTICS



Uso medio residenziale



Cfl-S1



Pavimento riscaldato



Riduzione del suono



Resistenza raggi UV



Grado di morbidezza



Locali a basso traffico



Locali a medio/alto traffico

Colori disponibili / Colours available

