



ASPETTO / ASPECT	COMPOSIZIONE / COMPOSITION	COSTRUZIONE / CONSTRUCTION	PESO FELPA / PILE WEIGHT	PESO TOTALE / TOTAL WEIGHT	ALTEZZA FELPA / PILE THICKNESS
Velluto / Cut Pile	100% PA	Tufting 1 / 10"	± 850 gr/m ²	± 1.690 gr/m ²	± 5,5 mm
ALTEZZA TOTALE / TOTAL THICKNESS	PUNTI INSERITI / NUMBER OF TUFTS	COLORAZIONE / DYEING METHOD	SOTTOFONDO / BACKING	ALTEZZA ROTOLI / ROLLS WIDTH	LUNGHEZZA ROTOLI / ROLLS LENGHT
± 8 mm	205.400/m ²	Tinto in pezza / Continue	Juta sintetica / Action back	4 m ± 2%	25 m
REAZIONE AL FUOCO / FLAMMABILITY	CLASSE DI RESISTEN- ZA / RESISTANCE CLASS	CONDUCIBILITÀ TERMICA / THERMAL CONDUCTIVITY	RIDUZIONE SUONO / IMPACT SOUND REDUCTION	RESISTENZA TERMICA / THERMAL RESI- STANCE	
B _{fl} -s1	23	0.059 W/mK	ΔLw 25 dB	0,11 m ² K/W	

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES



Uso alto residenziale



Bfl-S1

Pavimento
riscaldato

Antistatico

Riduzione
del suonoResistenza
raggi UVGrado di
morbidezzaLocali a
basso
trafficoLocali a
medio/alto
traffico

Colori disponibili / Available colors

