

SCHEDA TECNICA

SPC SLIM CON MATERASSINO

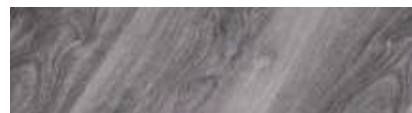
MISURE:
- 1220x180x5,5 mm

Spessore totale	5,5 mm	EN 428:Pass
Strato di usura	0,55 mm	
Spessore multicomposito SPC	4 mm	
Spessore materassino EVA	1,5 mm	
MQ box/peso box	mq 1,756 - kg 14,55	
Larghezza	180 mm	
Lunghezza	1220 mm	
Protezione PU	SI	
Microbisello	SI	
Sistema di incastro	2G - I4F	
Punto di rottura del sistema di incastro	≥10kgf/5cm	

Stabilità dimensionale	≤ 0,05%(80°C,6H)	EN ISO 23999
Curvatura dopo esposizione al calore		EN 434: PASS
Effetto ruota sedia a rotelle		ISO 425 : PASS
Resistenza elettrica	≤ 109 Ohm	EN ISO 10965
Squadratura e rettilineità	≤ 0,1mm	EN ISO 24342
Riduzione del rumore all'impatto*		fino a 59 DB
Isolamento acustico	5dB	EN 140-8
Resistenza termica	0.036 (m²K)W	EN ISO 12664
Classe di utilizzo		23/33
Resistenza all'abrasione		EN 13329 : (AC5)
Isolamento termico	0.198 W/(m-K)	EN 12524
Proprietà elettrostatiche	≤2.0 kv	EN 1815 1997
Resistenza dei colori alla luce	>6	ISO 105-B02 : 6 or above
Impronta residua	≤ 0.010 mm	EN 433: Pass
Resistenza all'usura	≤ 0.015g/1000 cicli	EN 660-2: 1.5mm3 Wear group: T
Resistenza allo scivolamento	R9	EN 13893: Class B
Resistenza al peeling		EN 431 - B

Reazione al fuoco e rilascio di fumo		EN 13501-1: Bf1-S1
Generazione di fumo		EN ISO 9239-1: Class S1
Rilascio di Formaldeide		EN 717-1:E1
Diffusione della fiamma		EN ISO 11925-2: Class B
Resistenza alle macchie		EN 423: Pass
Flusso di calore critico		EN ISO 9239-1:Class B

MISURA: 1220x180x5,5 mm



FL308 | CENERE



FL375 | FUMO



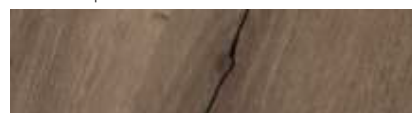
FL335 | QUERCIA



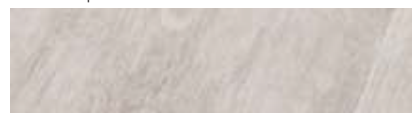
FL337 | NUVOLA



FL329 | TERRA



FL360 | PARIGI



FL338 | NEVE



FL333 | MILITAR



FL302 | CARBONE



FL363 | SIVIGLIA

