








B/05



SPC

SCHEDA
TECNICA/
COMMERCIALE

PAVIMENTI RESILIENTI
(SPC)

**STRONG
FLOOR
PLUS**

CARATTERISTICA	STANDARD	VALORI
TEST		
CURVATURA	EN ISO 23999	≤ 2,00 mm
ISOLAMENTO ACUSTICO	EN 140-8	15 dB
ISOLAMENTO DEL CALORE	EN 12524	0,25 w (m.k)
 RESISTENZA AI GRAFFI	EN 660-2	classe T
RESISTENZA AI PIEDI DEI MOBILI	EN ISO 16581	nessun danno
RESISTENZA AI TACCHI	EN ISO 26987	molto buona
 RESISTENZA ALLA LUCE	ISO 105-B02	≤ 6
RESISTENZA ALLE IMPRONTE	EN ISO 24343	≤ 0,10 mm
RESISTENZA ALLE UNGHIE DI CASTORO	EN 425	nessun danno
 RESISTENZA ALLO SCIVOLO	EN 13893	DS
RESISTENZA ELETTRICA	EN ISO 10965	≤ 0,10 ⁹ Ohm
 RISCALDAMENTO A PAVIMENTO	EN 12524	temperatura max 27° C
SLITTAMENTO	DIN 51130	R10
 STABILITÀ DIMENSIONALE	EN ISO 23999	norm: ≤ 0,25% media misurata: ≤ 0,05%

CARATTERISTICA	STANDARD	VALORI
AMBIENTE		
EMISSIONI DI FORMALDEIDE	EN 717-1	E1
COMPORAMENTO FISICO		
 ELETTROSTATICITÀ	EN 1815	< 2 KV
 RESISTENZA AL FUOCO	EN 13501	B _{f1} -s1
RESISTENZA TERMICA	EN ISO 12664	0,034 m ² K/W

REGDISTRIBUTION.COM

