

CREATION CLIC SYSTEM
DESCRIZIONE

Spessore totale	EN 428	mm	6
Spessore strato di usura	EN 429	mm	0.70
Peso	EN 430	g/m ²	9895
Dimensione	EN 427	cm	17.6 X 100

CLASSIFICAZIONI

Norma prodotto	-	-	EN 649
Europea	EN 685	Classe	34-43
Reazione al fuoco	EN 13501-1	Classe	Bfl-s1
Resistenza elettrica	EN 1815	kV	< 2
Scivolosità umida	DIN 51 130	Classe	R9

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resistenza all'abrasione	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0
Gruppo di abrasione	EN 649 / EN 651	gruppo	T
Stabilità dimensionale	EN 434	%	≤ 0.15
Impronta	EN 433	mm	0.10
Isolamento acustico	EN ISO 712-2	dB	6
Resistenza termica	EN 12 524	W/(m.k)	0.25
Solidità alla luce	EN 20 105 - B02	Grado	> 6
Resistenza ai prodotti chimici	EN 423	-	OK
Trattamento di superficie	-	-	PUR+
TVOC (28 giorni)	ISO 16000-6	µg / m ³	< 100

MARCATURA CE DI CONFORMITÀ

	EN 14041	  
		