




DOMINO SPC ACOUSTIC Herringbone

Dati tecnici

	Norme	Unità	Risultati
DESCRIZIONE			
Spessore totale	EN ISO 24346	mm	5,0 + 1,0
Strato d'usura	EN ISO 24340	mm	0,4
Dimensioni doghe	EN ISO 24341	mm	151x600
Spessore materassino	EN ISO 24340	mm	1,0
Peso	EN ISO 23997	kg/mq	10,5
Classificazione			
Classificazione europea	EN 685	classe	23/32/41
PERFORMANCE			
Gruppo di abrasione	MSZ EN 660-1	classe	T
Improntabilità	EN ISO 24343	max. mm	0,1
Stabilità dimensionale	EN ISO 23999	max. %	0,1
Resistenza all'usura IP metodo A	EN 13329	cicli min.	1200
Reazione al fuoco	EN 13501-1	classe	Bfl-s1
Resistenza allo scivolamento	DIN 51130		R10
	EN 13893		DS
Isolamento acustico	EN ISO 717-2	dB	19
Resistenza ai prodotti chimici	EN ISO 26987		✓
Solidità del colore alla luce	EN 20105 B02	grado	6
Trattamento superficiale			iGuard PUR Surface
Click			Uniclick
VOC	ISO 16000		✓
Ambiente	 		Non contiene ftalati, solventi e metalli pesanti
Contenuto di PCP	EN 12673		Non contiene PCP
Emissioni di formaldeide	ENV 717-1		E1 (no emissioni)
Garanzia	cantieristica	Anni	5
	residenziale	Anni	10
Marcatura CE	EN 14041		✓

AGCF Srls

Corso Mazzini 37
48018 Faenza (RA)