

# Swing®

## XL 55

Nuovissima collezione di plance effetto legno ad incollo in un formato XL di spessore 5 mm, specifico per pavimenti sopraelevati, adatto ad ogni ambiente di lavoro, modella gli spazi ed offre un elevato comfort. 4 moderne varianti con aspetto opaco e venature a registro che rendono assolutamente viva la superficie!

152,40 cm  
Formato doga

22,86 cm



5 mm Spessore



Posa con incollaggio totale



Micro bisellato su 4 lati



AMALFI



GENOVA



PISA



VENEZIA



## SPECIFICHE DEL PRODOTTO

	SPESSORE TOTALE	5 mm	FINITURA IN POLIURETANO
	PESO AL MQ	9,55 kg ca.	NON ASSORBE NÉ LIQUIDI NÉ ODORI
	STRATO DI USURA	0,55 mm	IDONEO PER AMBIENTI CHE OSPITANO ANIMALI DA COMPAGNIA
	FORMATO	22,86 x 152,40cm	UNITÀ DI IMBALLAGGIO
	BISELLATURA	MICRO BISELLATO SU 4 LATI	- BANCALE 106,59 mq (51 scat.) - SCATOLA 2,09 mq (6 doghe)
	POSA	INCOLLAGGIO TOTALE	

## VALORI TECNICI

	CLASSE D'IMPIEGO	23 - DOMESTICO ALTO TRAFFICO 33 - COMMERCIALE ALTO TRAFFICO 42 - INDUSTRIALE GENERALE LEGGERO	EN 685
	REAZIONE AL FUOCO	Bfl - s1 (APPOGGIATO SU SUPPORTO INCOMBUSTIBILE)	EN 13501-1
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO	CLASSE DS	EN 13893
	SOLIDITÀ ALLA LUCE	>=6	EN ISO 105 B02
	RESISTENZA ALL'ABRAZIONE	GRUPPO T	EN 660-2
	STABILITÀ DIMENSIONALE	<= 0,25 %	EN 434
	ARRICCIATURA (dopo 6h a 80°C)	<= 2 mm	EN 434
	RISCALDAMENTO A PAVIMENTO	IDONEO ALL'IMPIEGO SU TUTTI I SISTEMI CLASSICI DI RISCALDAMENTO A PAVIMENTO AD ACQUA CALDA MAX 25/26 °C	
	RESISTENZA SEDUTE CON ROTELLE	SUPERATA	EN 425
	IMPRONTA RESIDUA	<= 0,1 mm	EN 433
	FLESSIBILITÀ	SUPERATA	EN 435
	EMISSIONE DI FORMALDEIDE	E1	EN 717-1
	RESISTENZA DEGLI STRATI ALLA SBUCCIATURA	SUPERATA	EN 431
	DETERMINAZIONE MIGRAZIONE METALLI PESANTI	NON RILEVATA	EN 71
	COEFFICIENTE DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO	R 10	DIN 51130:2010