

# SWING MAXI

## SCHEDA TECNICA / DATA SHEET

### SPECIFICHE DEL PRODOTTO / PRODUCT SPECIFICATIONS

	SPESSORE TOTALE / OVERALL THICKNESS	6 mm
	PESO AL MQ / WEIGHT PER SQM	10,15 kg ca.
	STRATO DI USURA / WEAR LAYER	0,55 mm
	FORMATO / SIZE	1790 x 184,40 cm
	BISELLATURA / BEVELLED EDGE	MICRO BISELLATO SU 4 LATI / MICRO BEVELLED ON 4 SIDES
	ATTACCO / CONNECTION	BREVETTO I4F CLIC SYSTEM / PATENTED I4F CLIC SYSTEM
	TIPOLOGIA PRODOTTO / TYPE OF PRODUCT	SOLID CORE COMFORT   SPC FLOOR
	FINITURA IN POLIURETANO / PU COATING	SI / YES
	UNITA DI IMBALLAGGIO / PACKAGING	
	- BANCALE / PALLET	128,70 mq (65 scat. / 65 boxes)
	- SCATOLA / BOX	1,98 mq (6 doghe / 6 planks)
	SOTTOPAVIMENTO GIÀ APPLICATO / UNDERLAYMENT ALREADY APPLIED	
	NON ASSORBE NÈ LIQUIDI NÈ ODORI / IT DOES NOT ABSORB LIQUIDS NOR SMELL	
	IDONEO PER AMBIENTI CHE OSPITANO ANIMALI DA COMPAGNIA / SUITABLE FOR PETS	

### VALORI TECNICI / TECHNICAL VALUES

### RISULTATO / RESULT

### STANDARD

VALORI TECNICI / TECHNICAL VALUES	RISULTATO / RESULT	STANDARD
<b>CLASSE D'IMPIEGO / LEVEL OF USE</b> 23 - DOMESTICO ALTO TRAFFICO / DOMESTIC HEAVY 33 - COMMERCIALE ALTO TRAFFICO / COMMERCIAL HEAVY 42 - INDUSTRIALE GENERALE LEGGERO / LIGHT INDUSTRIAL GENERAL		EN 685
<b>REAZIONE AL FUOCO / FIRE RESISTANCE</b>	Bfl - s1. (APPOGGIATO SU SUPPORTO INCOMBUSTIBILE) Bfl - s1. (LAID ON NON-COMBUSTIBLE SUPPORT)	EN 13501-1
<b>ABBATTIMENTO ACUSTICO / IMPACT SOUND REDUCTION</b>	$\Delta L_w = 19$ db	UNI EN ISO 717 - 2
<b>RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO / SLIP RESISTANCE</b>	CLASSE DS	EN 13893
<b>COEFFICIENTE DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO / SLIP COEFFICIENT</b>	R 10	EN 13893
<b>SOLIDITÀ ALLA LUCE / LIGHT FASTNESS</b>	$\geq 6$	EN ISO 105 B02
<b>RESISTENZA ALL'ABRASIONE / ABRASION RESISTANCE</b>	GRUPPO T / GROUP T	EN 660-2
<b>STABILITÀ DIMENSIONALE / DIMENSIONAL STABILITY</b>	0,10%	EN 434
<b>ARRICCIATURA (dopo 6h a 80 °C) / CURL (after 6hrs at 80 °C)</b>	0,29 mm	EN 434
<b>IMPRONTA RESIDUA / INDENTATION RESIDUAL</b>	0,03 mm	EN 433
<b>FLESSIBILITÀ / FLEXIBILITY</b>	SUPERATA / PASS	EN 435
<b>RESISTENZA SEDUTE CON ROTELLE / EFFECT OF CASTOR CHAIRS</b>	SUPERATA / PASS	EN 425
<b>RISCALDAMENTO A PAVIMENTO / UNDERFLOOR HEATING</b>	IDONEO ALL'IMPIEGO SU TUTTI I SISTEMI CLASSICI DI RISCALDAMENTO A PAVIMENTO AD ACQUA CALDA MAX 25/26 °C WITH HOT WATER MAX 25/26 °C DEGREES	
<b>EMISSIONE FORMALDEIDE / FORMALDEHYDE EMISSION</b>	E1	EN 717-1
<b>RESISTENZA DEGLI STRATI ALLA SBUCCIATURA / RESISTANCE TO LAYER PEELING</b>	SUPERATA / PASS	EN 431
<b>DETERMINAZIONE MIGRAZIONE METALLI PESANTI / DETERMINATION OF MIGRATION OF HEAVY METALS</b>	NON RILEVATA / NOT DETECTED	EN 71

swing®

