

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	Art. SWING MAXI 17,9 x 184,4 cm
	BISELLATURA / BEVELLED EDGE	MICRO BISELLATO SU 4 LATI / MICRO BEVELLED ON 4 SIDES
	ATTACCO / CONNECTION	BREVETTO I4F CLIC SYSTEM / PATENTED I4F CLIC SYSTEM
	FINITURA IN POLIURETANO / PU COATING	SI / YES
	UNITÀ DI IMBALLAGGIO / PACKAGING - BANCALE / PALLET - SCATOLA / BOX	Art. SWING MAXI 128,70 mq (65 scat. / 65 boxes) 1,98 mq (6 doghe / 6 planks)
	NON ASSORBE NE LIQUIDI NE 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

CLASSE D'IMPIEGO / LEVEL OF USE



23 - DOMESTICO ALTO TRAFFICO / DOMESTIC HEAVY
33 - COMMERCIALE ALTO TRAFFICO / COMMERCIAL HEAVY
42 - INDUSTRIALE GENERALE LEGGERO / LIGHT INDUSTRIAL GENERAL

EN 685

	REAZIONE AL FUOCO / FIRE RESISTANCE	Bfl - s1 (APPOGGIATO SU SUPPORTO INCOMBUSTIBILE) Bfl - s1 (LAID ON NON-COMBUSTIBLE SUPPORT)	EN 13501-1
	ABBATTIMENTO ACUSTICO / IMPACT SOUND REDUCTION	$\Delta L_w = 19$ db	UNI EN ISO 717 - 2
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO / SLIP RESISTANCE	CLASSE DS	EN 13893
	COEFFICIENTE DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO / SLIP COEFFICIENT	R 10	EN 13893
	SOLIDITÀ ALLA LUCE / LIGHT FASTNESS	≥ 6	EN ISO 105 B02
	RESISTENZA ALL'ABRASIONE / ABRASION RESISTANCE	GRUPPO T / GROUP T	EN 660-2
	STABILITÀ DIMENSIONALE / DIMENSIONAL STABILITY	0,10%	EN 434
	ARRICCIATURA (dopo 6h a 80 °C) / CURL (after 6hrs at 80 °C)	0,29 mm	EN 434
	IMPRONTA RESIDUA / INDENTATION RESIDUAL	0,03 mm	EN 433
	FLESSIBILITÀ / FLEXIBILITY	SUPERATA / PASS	EN 435
	RESISTENZA SEDUTE CON ROTELLE / EFFECT OF CASTOR CHAIRS	SUPERATA / PASS	EN 425
	RISCALDAMENTO A PAVIMENTO / UNDERFLOOR HEATING	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	
	EMISSIONE FORMALDEIDE / FORMALDEHYDE EMISSION	E1	EN 717-1
	RESISTENZA DEGLI STRATI ALLA SBUCCIATURA RESISTANCE TO LAYER PEELING	SUPERATA / PASS	EN 431
	DETERMINAZIONE MIGRAZIONE METALLI PESANTI DETERMINATION OF MIGRATION OF HEAVY METALS	NON RILEVATA / NOT DETECTED	EN 71