







SWING HERITAGE

TECHNISCHES DATENBLATT















PRODUKTSDETAILS

	GESAMTE HOHE	6 mm
	GEWICHT PRO m2	10,66 kg ca.
	NUTZSCHICHT	0,55 mm
	FORMAT	17,78 x 121,29 cm
	ABSCHRÄGEN	VIERSEITIG MIKRO-ABGESCHRÄGTE KANTEN
	VERLEGEART	ZERTIFIZIERTES UNILIN KLIICK-SYSTEM
	PRODUKTART	SOLID CORE COMFORT SPC FLOOR
	PU-BESCHICHTUNG	JA
	VERPACKUNGSMENGE - PALETTE - BOX	103,80 m2 (60 Boxen) 1,73 m2 (8 Dielen)
	UNTERBÖDEN BEREITS VERARBEITET	
	NIMMT WEDER FLÜSSIGKEITEN NOCH GERÜCHE AUF	
	FÜR HAUSTIERE GEEIGNET	

TECHNISCHE WERTE

ERGEBNIS

NORM

TECHNISCHE WERTE	ERGEBNIS	NORM
NUTZUNGSKLASSE 	23 - PRIVAT MIT INTENSIVER NUTZUNG 33 - GEWERBLICH MIT INTENSIVER NUTZUNG 42 - ALLGEMEINE LEICHTINDUSTRIE	EN 685
 BRANDKLASSE	Bfl - s1 (AUF FEUERFESTEM UNTERBAU VERKLEBT)	EN 13501-1
 SCHALLDÄMMUNG	$\Delta L_w = 18$ db	UNI EN ISO 717 - 2
 RUTSCHHEMMUNG	KLASSE DS	EN 13893
RUTSCHHEMMUNGSWERT	R 10	EN 13893
 LICHTECHTHEIT	≥ 6	EN ISO 105 B02
 ABRIEBFESTIGKEIT	GRUPPE T	EN 660-2
 MAßSTABILITÄT	$\leq 0,25\%$	EN 434
 KRÄUSELUNG (nach 6 Stunden bei 80 °C)	≤ 2 mm	EN 434
 RESTEINDRUCK	$\leq 0,1$ mm	EN 433
 FLEXIBILITÄT	JA	EN 435
 WIDERSTAND GEGEN STÜHLE MIT ROLLEN	JA	EN 425
 FUSSBODENHEIZUNG	FÜR ALLE WARMWASSER-FUSSBODENHEIZUNGSSYSTEME MAX 25/26 °C GEEIGNET	
 FORMALDEHYDEMISSION	E1	EN 717-1
 SCHÄLFESTIGKEIT DER SCHICHTEN	JA	EN 431
BESTIMMUNG DER SCHWERMETALLMIGRATION	NICHT ERKANNT	EN 71

swing®

