

ESSENTIALS 30

TECHNISCHES DATENBLATT 2025

Eigenschaften	Standards	Daten
Gesamtstärke	EN ISO 24346	4,5 mm
Trittschalldämmung	EN ISO 24346	1,0 mm IXPE
Nutzschicht	EN ISO 24340	0,3 mm
Oberfläche		PU-Lackierung
Struktur und Fuge		Synchronprägung + Micro-4V-Fuge
Verriegelungssystem		Uniclic
Nutzungsklasse	EN 10874 (von EN 16511)	23/34
Plankengröße (L*B)		1220 x 181 mm
Palettengröße (B*L*H)		1000 x 1250 x 760 mm
Planken/Packung		10
Packungsgröße (m ² / Packung)		2,208
Gewicht/Packung		16,910
Packung/Palette		55
m ² /Palette		121,451
m ² /Container		3157,73
Palette/Container		26
Packung/Container		1430
Gesamtgewicht/ Palette		950
Brandverhalten (CE)	EN 13501-1	Bfl-s1
Wärmeleitfähigkeit	EN 12667	0,087 W/(mK)
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	0,030 (m ² K)/W
Schlüsselung nach Wärmeeinwirkung	EN 23999	≤ 10,51 mm
Fußbodenheizung geeignet		Geeignet, max. 27 °C
Rutschfestigkeit (CE)	EN 13893	DS
Rutschfestigkeit (schiefe Ebene)	DIN 51130	R9
Abriebfestigkeit	ISO 24338	> 7300 Umdrehungen (≥ 7000 für Klasse 34)
Verbindungsfestigkeit	ISO 24334	LS: 4,5 KN/m KS: 5,5 KN/m
Stuhlrollentest	ISO 4918	Bestanden (Typ W > 25000 Umdrehungen)
Möbelfußtest	EN ISO 16581	Bestanden
Mikrokratzbeständigkeit	EN 16094	ΔR'1, MSR-A3
Resteindruck	EN ISO 24343-1	0,05 mm
Schalldämmung	EN ISO 717-2	ΔLw = 21dB
Chemikalieneinwirkung	EN 438-2	Gruppe 1: Klasse 5
Formaldehyde/ VOC Emissionen	EN 16516	E1/VOC Frei
Phthalatfrei		Ja