

TECHNISCHES DATENBLATT



STARK & GERÄUSCHARM

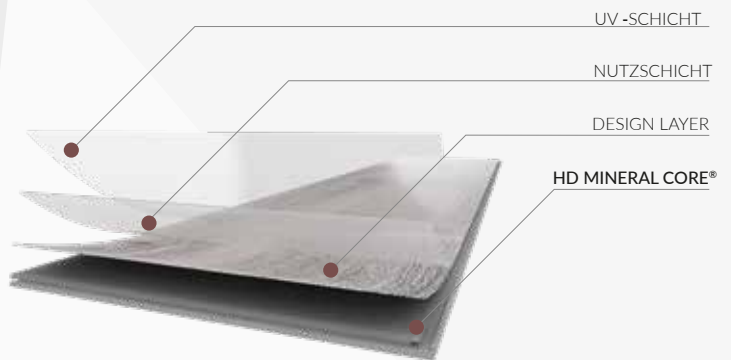
Rigid Klick-Vinyl

0,55 mm

5,0 mm

1511 mm x 229 mm

WOOD DESIGN



PRODUKTUKTSPEZIFIKATION PRODUCT SPECIFICATION

WERT/ VALUE

Art des Bodens	Floor type	Schwimmende Verlegung/ Click
Anzahl der Dekore	Designs	13
Abmessungen	Dimensions	1511 x 229 mm
Dicke	Total thickness	5 mm
Dicke der nutzbaren Schicht	Wear layer thickness	0,55 mm
Verpackung	Packaging	6 Stück/ pcs. (2,076 m ²)
Garantie (Wohneinheiten)	Warranty (residential)	20 Jahre/ years
Installation	Installation	2G Feldringe lang (long), 5G- kurz (short)
CE	CE	EN 14041:2006
DoP	DoP	RF50055/1
Zolltarifnummer	Customs tariff number	39181090

TECHNISCHE PARAMETER	TECHNICAL PARAMETERS	NORM	WERT/ VALUE
Gebrauchsklasse WOHNGEBÄUDE	Class of use RESIDENTIAL	EN 685 / EN ISO 10874	23 (Flur, Küche, Wohnzimmer, Esszimmerhall/ kitchen, living room, dinning room)
Gebrauchsklasse ÖFFENTLICHE GE-BÄUDE	Class of use COMMERCIAL	EN 685 / EN ISO 10874	33 (Einkaufszentren, Schulen, großflächige Gebäude, Hallen/ shopping centres, schools, large-area offices, halls)
Gebrauchsklasse INDUSTRIEGEBÄUDE	Class of use INDUSTRIAL	EN 685 / EN ISO 10874	42 (Lagerräume, Werkstätten/ storage rooms, workshops)
Flammhemmende Klasse	Reaction to fire	EN 13501	Bfl-s1
Dimensionale Stabilität	Dimensional stability	EN ISO 23999	0,05% (Norm ≤0,25%/ norm ≤0,25%)
Abriebfestigkeit	Wear resistance	EN ISO 660-2	Gruppe T/ Group T
Resteindruck	Residual indentation	EN ISO 24343-1	0,05 mm (Norm ≤0,10 mm)/ norm ≤0,10 mm)
Stuhlrollenwiderstand	Castor chair resistance	EN ISO 4918	Typ W 25000 Zyklen (keine Beschädigung der Verschleißschicht, keine Schichtbildung)/ Type W 25000 cycles (no damage on wear layer, no stratification)
Widerstandsfähigkeit gegen große Kugeln	Resistance to large ball	EN 432-2	1800 mm
Festigkeit der Verriegelung	Locking strength	ISO 24334	lange Kante 5,2 kN/m, kurze Kante 6,0 kN/m / long edge 5,2 kN/m, short edge 6,0 kN/m
Rutschfestigkeit	Slip resistance	EN 13893 / DIN 51130	DS. / R9
Antistatische und elektrische Eigenschaften	Antistatic and electrical properties	EN 1815	<2KV
Beständigkeit gegen Flecken und Chemikalie	Resistance to stain and chemicals	EN ISO 26987	INDEX 0 (sehr gut/ very good)
Lichtechtheit	Light fastness	EN ISO 105-B02	≥6
Thermische Beständigkeit	Thermal resistance	EN 12664	0,039 m ² k/W (+/- 10%)
Unterflächenheizung	Underfloor heating	EN 12524	ja (maximal 27°C)/ yes (max 27°C)
Formaldehyd-Emission	Formaldehyde emission	EN 717-1	bestanden/E1/ pass/E1
Besonders besorgniserregende Stoffe	Substances of Very High Concern	EN 717-1	SVHC free
VOC	VOC		A+

