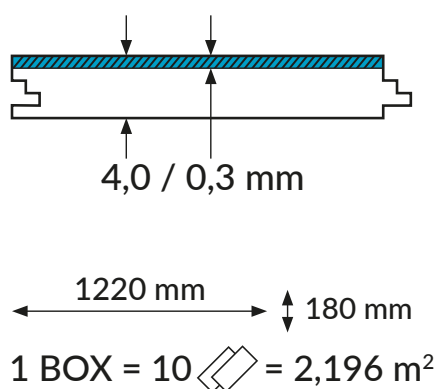




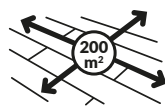
**VINYL
CLICK
FLOOR**



NATÜRLICHE
STRUKTUR



STARK
KLICKEN



BIS ZU 200 m²
FUGENLOSE
VERLEGUNG



100%
FEUCHTRAUM
GEEIGNET



ANGENEHM
LEISE



FUSSBODEN-
HEIZUNG

PRODUCT SPECIFICATION

PRODUKTSPEZIFIKATION

VALUE / WERT

Floor type	Bodenart	Click / Schwimmend verlegbar
Dimensions	Dekoranzahl	1220 x 180 mm
Total thickness	Abmessungen	4,0 mm
Wear layer thickness	Belagsstärke	0,3 mm
Packaging	Nutzschichtstärke	10 pcs (2,196 m ²) / 10 Stk. (2,196 m ²)
Quantity on the palette	Verpackung	105,408 m ²
Warranty (residential)	Garantie (private Wohnnutzung)	12 years / 12 Jahre
Installation	Verlegung	Click: 2G Vålinge
CE	CE	EN 14041:2004
DoP	DoP	RF4003/2
Customs tariff number	Zolltarif-Nr.	39181090

TECHNICAL PARAMETERS

TECHNISCHE PARAMETER

NORM / NORM

VALUE / WERT

Class of use RESIDENTIAL	Nutzungsklasse WOHNNUTZUNG	EN 685 / EN ISO 10874	23 (hall, kitchen, living room, dining room) / 23 (Flur, Küche, Wohnzimmer, Esszimmer)
Class of use COMMERCIAL	Nutzungsklasse GEWERBLICHE NUTZUNG	EN 16511:2014/A	32 (hotel rooms, small offices) / 32 (Hotelzimmer, kleine Büros)
Class of use INDUSTRIAL	Nutzungsklasse INDUSTRIENUTZUNG	EN 685 / EN ISO 10874	-
Reaction to fire	Brandverhalten	EN 13501	Bfl-s1
Dimensional stability	Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	0,05% (norm ≤0,25%) / 0,05% (Norm ≤0,25%)
Wear resistance	Verschleißfestigkeit	EN ISO 660-2	Group T / Gruppe T
Residual indentation	Resteindruck	EN ISO 24343-1	0,05 mm (norm ≤0,10 mm) / 0,05 mm (norm ≤0,10 mm)
Castor chair resistance	Stuhllollentest	EN ISO 4918	Type W 25000 cycles (no damage on wear layer, no stratification) / Typ W bei 25.000 Zyklen (keine Schichtung in der Nutzschicht)
Resistance to large ball	Schlagfestigkeit	EN 432-2	1700 mm
Locking strength	Click-Verbindungsstärke	ISO 24334	long edge 3,5 kN/m, short edge 4,2 kN/m / lange Seite 3,5 kN/m, kurze Seite 4,2 kN
Slip resistance	Rutschfestigkeit	EN 13893 / DIN 51130	DS. / R9
Antistatic and electrical properties	Antistatische und elektrische Eigenschaften	EN 1815	<2kV
Resistance to stain and chemicals	Beständigkeit gegen Flecken und Chemikalien	EN ISO 26987	INDEX 0 (very good) / INDEX 0 (sehr gut)
Light fastness	UV-Beständigkeit	EN ISO 105-B02	≥6
Thermal resistance	Wärmedurchlasswiderstand	EN 12664	0,03 m ² k/W (+/- 10%)
Underfloor heating	Bodenheizung	EN 12524	yes (max 27°C) / JA (max 27°C)
IS - Impact sound improvement (with underlay: Secura Vinyl Click)	IS - Trittschalldämmung (bei Anwendung von Secura Vinyl Click)	EN ISO 717-2	ΔLw = 19 dB (+/- 2 dB)
Formaldehyde emission	Formaldehydemission	EN 717-1	PASS/E1
Substances of Very High Concern	Schadstoffe	EN 717-1	Phtalat- / SVHC-frei
VOC	VOC		A+

OTHER / ANDERE

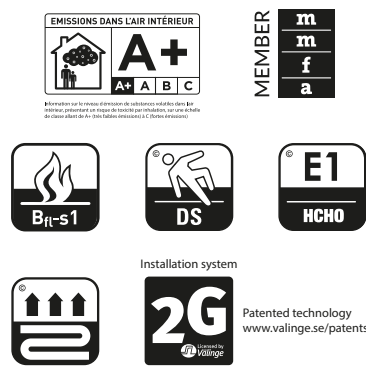
Box / Karton Sticker / Aufkleber



DESIGN

EAN CODE

CBC 41022 - Eiche Scandinavian	5905167814185
CBC 41122 - Eiche Bradford	5905167814222
CBC 41072 - Eiche Vermont	5905167814246
CBC 41582 - Eiche Monument	5905167824245
CBC 41632 - Eiche Rossport	5905167824290
CBC 41102 - Eiche Jersey	5905167814284
CBC 41602 - Eiche Calvia	5905167824269
CBC 41612 - Eiche Goldberg	5905167824276
CBC 41592 - Eiche Newport	5905167824252
CBC 41622 - Eiche Cornwall	5905167824283



18

Decora S.A.
Ignacego Prądzyńskiego 24a
63-000 Środa Wielkopolska

RF4003/2

**EN 14041:2004
1021**

Vinylboden für wohngesunde räume
/ Floor coverings for interior use

Brandverhalten / Reaction to fire	B _{fl} -s1
Rutschfestigkeit / Slip resistance	DS
Formaldehydemission / Formaldehyde emission	E1

EN / The above information is based on current knowledge and the level of technological development. We do not claim to be exhaustive. All previous figures are invalid.
DE / Die obigen Informationen basieren auf dem aktuellen Kenntnisstand und dem Stand der technischen Entwicklung daher sind etwaige Aktualisierungen bzw. Änderungen vorbehalten.