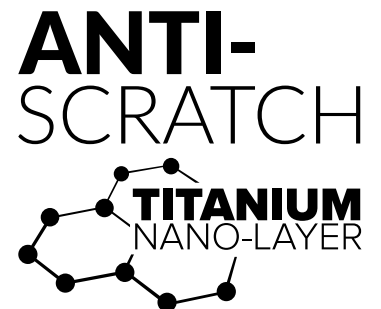


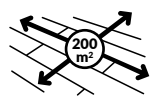
 **MADE IN EUROPE**



NATÜRLICHE STRUKTUR



WIDERSTANDSFÄHIGER BODEN



BIS ZU 200 m² OHNE DEHNUNGSFUGE



100% WASSERDICHT



ANGENEHM LEISE



FUSSBODEN-HEIZUNG



DESIGN FASE



EXTREME HALTBARKEIT (KLASSE 33)

| PRODUCT SPECIFICATION | PRODUKTSPEZIFIKATION | VALUE / WERT |
|------------------------|--------------------------------|--|
| Floor type | Bodenart | Click / Schwimmend verlegbar |
| Designs | Dekoranzahl | 12 |
| Dimensions | Abmessungen | 1220 x 229 mm |
| Total thickness | Belagsstärke | 4,0 mm |
| Wear layer thickness | Nutzschichtstärke | 0,55 mm |
| Packaging | Verpackung | 8 pcs (2,235 m ²) / 8 Stk. (2,235 m ²) |
| Warranty (residential) | Garantie (private Wohnnutzung) | 20 years / 20 Jahre |
| Installation | Verlegung | Click: 2G Vålinge |
| CE | CE | EN 14041:2004 |
| DoP | DoP | RF40055/4 |
| Customs tariff number | Zolltarif-Nr. | 39181090 |

| TECHNICAL PARAMETERS | TECHNISCHE PARAMETER | NORM / NORMA | 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(A) / EN ISO 10874 | 33 (shopping centres, schools, large-area offices, halls) / 33 (Einkaufszentren, Schulen, große Büroflächen, Fluren) |
| Class of use INDUSTRIAL | Nutzungsklasse INDUSTRIENUTZUNG | EN 685 / EN ISO 10874 | 42 (storage rooms, workshops) / 42 (Lagerflächen, Werkstätten) |
| 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 (norma ≤0,10 mm) |
| Castor chair resistance | Stuhlrollentest | 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 4,5 kN/m, short edge 5,5 kN/m / lange Seite 4,5 kN/m, kurze Seite 5,5 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 12667 | 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) |
| IS - Impact sound improvement (with underlay: Multiprotec Vinyl Click) | IS - Trittschalldämmung (bei Anwendung von Multiprotec Vinyl Click) | EN ISO 717-2 | ΔLw = 17 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

| | |
|---------------------------|---------------|
| EFW 201 - Eiche AURORA | 4062212179550 |
| EFW 202 - Eiche OCEAN | 4062212179567 |
| EFW 203 - Eiche ZEN | 4062212179574 |
| EFW 204 - Eiche BOHEMIAN | 4062212179581 |
| EFW 205 - Eiche VIN | 4062212179598 |
| EFW 206 - Eiche SAF | 4062212179604 |
| EFW 207 - Eiche NORDIC | 4062212179611 |
| EFW 208 - Eiche GARLAN | 4062212179628 |
| EFW 209 - Eiche MANHATTAN | 4062212179635 |
| EFW 210 - Eiche HEMNES | 4062212179642 |
| EFW 211 - Eiche SODA | 4062212179659 |
| EFW 212 - Eiche MALM | 4062212179666 |



Installation system



Patented technology
www.valinge.se/patents



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.

F&P GmbH
Max-Planck-Str. 111
32107 Bad Salzuffeln
Deutschland

Fon: +49 5222 96048-10
Fax: +49 5222 96048-20
info@planeo.de
www.planeo.de

USt-ID DE815262074
HRB 7393 Amtsgericht Lemgo
Geschäftsführer:
David Fuchs, Ferdinand Pritzkau