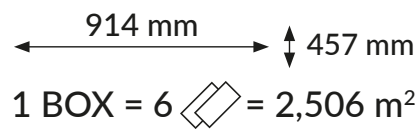
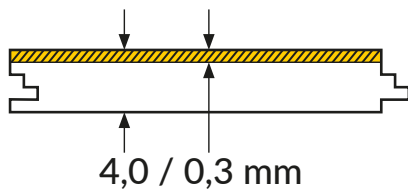
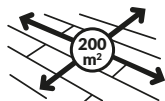




VINYL CLICK FLOOR



STRONG
CLICK



BIS ZU
200 m²
OHNE
DEHNUNG



100%
WASSERDICHT



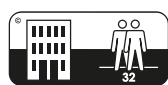
SILENT
FLOOR



FUSSBODEN
HEIZUNG

| PRODUCT SPECIFICATION | PRODUKT SPEZIFIKATIONEN | VALUE / WERT |
|-------------------------|----------------------------|---|
| Floor type | Fußbodenart | Click |
| Dimensions | Maße | 914 x 457 mm |
| Total thickness | Stärke | 4,0 mm |
| Wear layer thickness | Nutzschicht | 0,3 mm |
| Packaging | Verpackung | 6 pcs (2,506 m ²) / 6 St. (2,506 m ²) |
| Quantity on the palette | Menge auf Palette | 125,310 m ² |
| Warranty (residential) | Garantie (private Nutzung) | 12 years / 12 Jahre |
| Installation | Montage | Click: 5Gi Vällinge |
| CE | CE | EN 14041:2004 |
| DoP | DoP | RF4003/4 |
| Customs tariff number | Zolltarifnummer | 39181090 |

| TECHNICAL PARAMETERS | TECHNISCHE PARAMETER | NORM | VALUE / WERT |
|---|--|-----------------------|--|
| Class of use RESIDENTIAL | Nutzungsklasse privater Bereich | EN 685 / EN ISO 10874 | 23 (hall, kitchen, living room, dinning room) / 23 (Flur, Küche, Wohnzimmer, Esszimmer) |
| Class of use COMMERCIAL | Nutzungsklasse gewerblicher Bereich | EN 16511:2014/A | 32 (hotel rooms, small offices) / 32 (Hotelzimmer, Büros) |
| Class of use INDUSTRIAL | Nutzungsklasse industrieller Bereich | EN 685 / EN ISO 10874 | - |
| Reaction to fire | Brandverhalten | EN 13501 | Bfl-s1 |
| Dimensional stability | Dimensionsstabilität | EN ISO 23999 | 0,05% (norm ≤0,25%) |
| Wear resistance | Abriebfestigkeit | EN ISO 660-2 | Group T / Gruppe T |
| Residual indentation | Resteindruck | EN ISO 24343-1 | 0,05 mm (norm ≤0,10 mm) |
| Castor chair resistance | Stuhlrollenfestigkeit | EN ISO 4918 | Type W, 25000 cycles (no damage on wear layer, no stratification) / Typ W, 25000 Zyklen (keine Beschädigung der Nutzschicht, keine Delamination) |
| Resistance to large ball | Stoßfestigkeit | EN 432-2 | 1700 mm |
| Locking strength | Verschlussstärke | ISO 24334 | long edge 3,5 kN/m, short edge 4,2 kN/m Längsseite 3,5 kN/m, kurze Seite 4,2 kN/m |
| Slip resistance | Rutschhemmung | 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 chemische Stoffe | EN ISO 26987 | INDEX 0 (very good) / INDEX 0 (sehr gut) |
| Light fastness | Lichtechtheit | EN ISO 105-B02 | ≥6 |
| Thermal resistance | Thermischer Widerstand | EN 12664 | 0,03 m ² k/W (+/- 10%) |
| Underfloor heating | Fußbodenheizung | EN 12524 | yes (max 27°C) / ja (max 27°C) |
| IS - Impact sound improvement (with underlay: Secura Vinyl Click) | IS - Trittschallverbesserung (mit Unterlage: 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 | Besonders besorgniserregende Stoffe | EN 717-1 | SVHC free |
| VOC | VOC | | A+ |



Recommandé sur la base d'émissions de substances volatiles lors de l'essai de détection de la fumée par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faible émission) à C (forte émission).



RF4003/4

**EN 14041:2004
1021**

**Bodenbeläge für den internen Gebrauch /
Floor coverings for interior use**

Brandverhalten / Reaction to fire B_{fl}-s1
Rutschhemmung / 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.