



LUXURY VINYL TILES

Moduleo 40 Click

Technical Specifications

Spécifications techniques - Technische specificaties - Technische Specificationen



Level of use - Classe d'usage - Gebruiksklasse - Eignungsklasse	EN ISO 10874	23 - 32
Total thickness - Epaisseur totale - Totale dikte - Gesamtdicke	EN ISO 24346	4,5 mm
Wear layer - Couche d'usure - Slijtlaag - Nutzschrift	EN ISO 24340	0,4 mm
Wear layer PUR treatment - Traitement polyurethane - PUR slijtlaag behandeling - Schutz vor Schmutz PUR		Protectonite®
Total weight g/m² - Poids total g/m ² - Totaal gewicht g/m ² - Flächengewicht g/m ²	EN ISO 23997	7764
Planks - Lames - Planken - Dielen	EN ISO 24342	19,1 x 131,6 cm
Tiles - Dalles - Tegels - Fliesen	EN ISO 24342	32,4 x 65,5 cm
Box planks - Boîte de lames - Doos planken - Ein Karton Dielen		7 pcs - 1,76 m ²
Box tiles - Boîte de dalles - Doos tegels - Ein Karton Fliesen		7 pcs - 1,49 m ²
Inflammability - Classement feu - Brandklasse - Brandverhalten	EN 13501	Bfl-S1
Scratch resistance - Résistance aux rayures - Krasvastheid - Verschleißverhalten	EN ISO 660-2	Class T
Squareness & straightness - Rectitude des arrêtes et de l'équerrage - Rechtheid & rechthoekigheid - Maßstabilität	EN ISO 24342b	≤ 400 mm: ≤ 0,25 mm > 400 mm: ≤ 0,35 mm
Slip resistance - Glissance - Antislip - Rutschfest	EN 13893	DS
Slip restraint - Résistance au glissement - Slipweerstand - Rutschhemmung	DIN 51130	R10
Residual indentation - Poinçonnement rémanent - Restindruk - Eindrückverhalten	EN ISO 24343-1	Norm: ≤ 0,10mm Average measured value: 0,03mm
Furniture leg resistance - Résistance au pied du meuble - Meubelpoottest - Möbelschubtest	EN ISO 16581	No cracks, no damage
Curling - Incurvation - Krullung - Schüsselung	EN ISO 23999	≤ 2 mm
Electrical resistance - Résistance électrique - Elektrische weerstand - Elektrischer Widerstand	EN 1081	≤ 10 ⁹ Ohm
Dimensional stability - Stabilité dimensionnelle - Dimensionale stabilität - Massänderung	EN ISO 23999	Norm: ≤ 0,25 % Average measured value: ≤ 0,05 %
Heat insulation - Isolation thermique - Thermische isolatie - Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456	0,25 w/(m.K)
Thermal resistance R - Résistance thermique R - Warmtedoorlaatweerstand R - Wärmedurchlasswiderstand R	EN 12664	0,01 m ² .K/W
Formaldehyde group - Classe formaldéhyde - Formaldehydeklasse - Formaldehyd Klassifizierung	EN 717-1	E1
Acoustic insulation - Efficacité acoustique - Kontaktgeluidisolatie - Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	4 dB
Acoustic insulation - Efficacité acoustique - Kontaktgeluidisolatie - Trittschallverbesserungsmaß + Xtrafloor Flex Pro underlay	EN ISO 717-2	13 dB
Acoustic insulation - Efficacité acoustique - Kontaktgeluidisolatie - Trittschallverbesserungsmaß + Xtrafloor Silent underlay	EN ISO 717-2	21 dB
Castor chair resistance - Résistance aux chaises à roulettes - Bestand tegen stoelwielen - Stuhlrollenfestigkeit	EN ISO 4918	No damage to wearlayer, no delamination
Stain resistance - Résistance aux taches - Vlekbestendigheid - Fleckenbeständigkeit	EN ISO 26987	Very good
Light fastness - Résistance à la lumière - Lichtechtheid - Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥6
Underfloor heating - Chauffage par le sol - Vloerverwarming - Bodenheizung	EN 12524	Suitable, max 27°C
Warranty years - Garantie ans - Garantie jaren - Garantie Jahren		15 Residential use 7 Commercial use

IVC reserves the right to change or amend any written information without notice. Ensure the latest information is being consulted by referring to the website. TF2019/09

The warranty covers manufacturing defects and premature wear in the event of normal use - La garantie couvre les vices de fabrication et l'usure précoce en usage normal. Die Garantie deckt Herstellungsfehler und vorzeitigen Verschleiß bei normaler Nutzung - De garantie dekt fabricagefouten en voortijdig afslijten bij normaal gebruik

