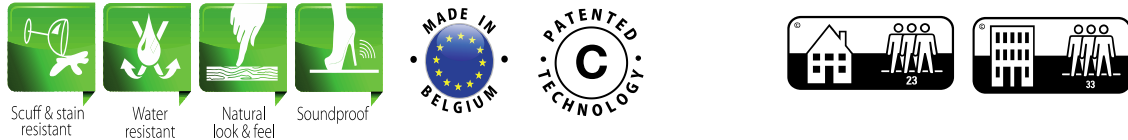




LayRed 55 EIR with integrated underlay

20200513



PRODUCT INFORMATION INFORMATIONS PRODUITS PRODUKTDATEN PRODUCTINFORMATIE		
Level of use Classe d'usage Einstufung Gebruiksklasse	EN ISO 10874	23 - 33
Total thickness Epaisseur totale Gesamtstärke Totale dikte	EN ISO 24346	6 mm (240 mils)
Wear layer Couche d'usure Nutzschrift Slijtlaag	EN ISO 24340	0,55 mm (22 mils)
Wear layer PUR treatment Traitement polyurethane Oberflächenvergütung PUR slijtlaag behandeling		Twinguard®
Total weight g/m ² Poids total g/m ² Flächengewicht g/m ² Totaal gewicht g/m ²	EN ISO 23997	8987

SIZE & PACKING DIMENSIONS & EMBALLAGE ABMESSUNG & VERPACKUNG FORMAAT & VERPAKKING		
Planks Lames Dielen Planken	EN ISO 24342	20,9 x 149,4 cm (8,23" x 58,82")
Box planks Boîte de lames Ein Karton Dielen Doos planken	6 pcs/box	1,87 m ² /box (20,17 ft ² /box)

TEST RESULTS PERFORMANCES TECHNIQUES TESTERGEBNISSE TESTRESULTATEN		
Inflammability Classement feu Brandverhalten Brandklasse	EN 13501	Bfl-S1
Scratch resistance Résistance aux rayures Verschleißverhalten Kravastheid	EN ISO 660-2	Class T
Squareness Rectitude Maßstabilität Rechtheid	EN ISO 24342	≤ 0,20 mm
Straightness Equerrage Maßstabilität Rechthoekigheid	EN ISO 24342a	≤ 0,30 mm
Slip resistance Glissance Rutschhemmung Antislip	EN 13893	DS
Slip restraint Résistance au glissement Rutschsicherheit Slipweerstand	DIN 51130	R10
Residual indentation Poinçonnement rémanent Resteindrukverhalten Restindruk	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
Furniture leg resistance Résistance au pied de meuble Möbelschubtest Meubelpoosttest	EN ISO 16581	No cracks, no damage
Curling Incurvation Schüsselung Krulling	EN ISO 23999	≤ 1,5 mm
Dimensional stability Stabilité dimensionnelle Dimensionsstabilität Dimensionele stabiliteit	EN ISO 20326	Norm: ≤ 0,25 % Average result: ≤ 0,05 %
Thermal resistance R Résistance thermique R Wärmedurchlasswiderstand R Warmtedoorlaatweerstand R	EN 12664	0,016 m ² .K/W
Formaldehyde group Classe formaldehyde Formaldehyd Klassifizierung Formaldehydklasse	EN 717-1	6
Acoustic insulation Efficacité acoustique Trittschallverbesserungsmaß Kontaktgeluidisolatie	EN ISO 717-2	21 dB
Castor chair resistance Résistance aux chaises à roulettes Stuhlrollenbeanspruchung Bestand tegen stoelwielen	EN ISO 4918	No damage to wearlayer, no delamination
Stain resistance Résistance aux taches Fleckenbeständigkeit Vlekbestendigheid	EN ISO 26987	Very good Très bon/Sehr gut Zeer goed
Light fastness Résistance à la lumière Lichtechtheit Lichtechtheid	EN ISO 105-B02	≥6
Underfloor heating Chauffage par le sol Fußbodenheizung Vloerverwarming	EN 12524	Suitable, max 60°C Adapté, max 60°C Geeignet, max 60°C Geschikt, max 60°C
Warranty (year) Garantie (ans) Garantie (Jahre) Garantie (jaar)		Lifelong Residential 10 Commercial

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 vorzeitigem Verschleiß bei normaler Nutzung. | De garantie dekt fabricagefouten en voortijdig afslijten bij normaal gebruik.

	EN 14041	EVF 5055 Z RPAD EIR
	18 DOP - LVT	
	IVC bvba Nijverheidslaan 29 B - 8580 Avelgem	
	resilient floor covering ISO 20326	



a division of **ivc** group

Nijverheidslaan 29 ■ 8580 Avelgem ■ Belgium
T +32 (0)56 653 211 ■ F +32 (0)56 653 229
info@moduleo.com ■ www.moduleo.com