

Moduleo® Transform

TF20130524



Protectonite
PU



Scuff & stain
resistant



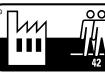
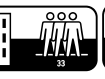
Water
resistant



Natural
look & feel



Soundproof



PRODUCT INFORMATION | INFORMATION PRODUIT | PRODUKTDATEN | PRODUCTINFORMATIE

Level of use Classe d'usage Einstufung Gebruiksklasse	EN 685	23 - 33 - 42
Total thickness Epaisseur totale Gesamtstärke Totale dikte	EN 428	ca. 2,50 mm (100 mils)
Wear layer Couche d'usure Nutzschrift Slijtlaag	EN 429	ca. 0,55 mm (22 mils)
Wear layer PUR treatment Traitement polyurethane Oberflächenvergütung PUR slijtlaag behandeling		Protectonite®
Total weight g/m² Poids total g/m² Flächengewicht g/m² Totaal gewicht g/m²	EN 430	ca. 4.000

SIZE & PACKING | DIMENSIONS & EMBALLAGE | ABMESSUNG & VERPACKUNG | FORMAAT & VERPAKKING

Planks A Lames A Dielen A Planken A	EN 427	19,6 x 132,0 cm (7,72" x 51,97")
Planks B Lames B Dielen B Planken B	EN 427	24,6 x 149,8 cm (9,69" x 58,98")
Tiles A Dalles A Fliesen A Tegels A	EN 427	32,9 x 65,9 cm (12,95" x 25,94")
Tiles B Dalles B Fliesen B Tegels B	EN 427	49,3 x 49,3 cm (19,41" x 19,41")
Box planks A Boîtes de lames A Ein Karton Dielen A Doos planken A	14 pcs/box	3,62 m²/box (38,99 ft²/box)
Box planks B Boîtes de lames B Ein Karton Dielen B doos planken B	10 pcs/box	3,69 m²/box (39,67 ft²/box)
Box Tiles A Boîtes de dalles A Ein Karton Fliesen A Doos tegels A	16 pcs/box	3,47 m²/box (37,34 ft²/box)
Box Tiles B Boîtes de dalles B Ein Karton Fliesen B Doos tegels B	14 pcs/box	3,4 m²/box (36,63 ft²/box)

TEST RESULTS | PERFORMANCES TECHNIQUES | TESTERGEBNISSE | TESTRESULTATEN

Inflammability Classement feu Brandverhalten Brandklasse	EN 13501	Bfl-S1
Scratch resistance Résistance aux rayures Verschleißverhalten Krasvastheid	EN 660-2	Class T
Squareness & straightness Rectitude des arrêtes et de l'équerrage Maßstabilität Rechtheid & rechthoekigheid	EN 427	≤ 0,25 mm (Tiles B) ≤ 0,35 mm (Planks A, B & Tiles A)
Slip resistance Glissance Rutschhemmung Antislip	EN 13893	DS
Slip restraint Résistance au glissement Rutsicherheit Slipweerstand	DIN 51130	R9 / R10
Residual indentation Poinçonnement rémanent Resteindruckverhalten Restindruk	EN 433	Norm: ≤ 0,10mm Average result measured: 0,03mm
Furniture leg resistance Résistance au pied du meuble Möbelschubtest Meubelpoottest	EN 424	No cracks, no damage
Curling Incurvation Schüsselung Krulling	EN 434	≤ 2 mm
Electrical resistance Résistance électrique Elektrischer Leitwiderstand Electriche weerstand	EN 1081	≤ 10 ⁹ Ohm
Dimensional stability Stabilité dimensionnelle Dimensionsstabilität Dimensionele stabiliteit	EN 434	Norm: ≤ 0,25 % Average result measured: ≤ 0,05 %
Heat insulation Isolation thermique Wärmeleitfähigkeit Thermische isolatie	EN 12524	0,25 w/(m.K)
Thermal resistance R Résistance thermique R Wärmedurchlasswiderstand R Warmtedoorlaatweerstand R	EN 12664	0,0100 m².K/W
Electrostatic performance Accumulation de charges électrostatiques Antistatik Electrostatische propensiteit	EN 1815	< 2 kV
Formaldehyde group Classe formaldéhyde Formaldehyd Klassifizierung Formaldehydeklasse	EN 717-1	E1
Acoustic insulation Efficacité acoustique Trittschallverbesserungsmaß Kontaktgeluidisolatie	EN 140-8	4 dB
Castor chair resistance Résistance aux chaises à roulettes Stuhlrollenbeanspruchung Bestand tegen stoelwielen	EN 425	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	ISO 105-B02	≥6
Underfloor heating Chauffage par le sol Fußbodenheizung Vloerverwarming	EN 12524	Suitable, max 27°C Adapté, max 27°C Geschikt, max 27°C
Warranty (year) Garantie (ans) Garantie (Jahre) Garantie (jaar)		20 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 : 2004
11

Design Floors

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