

moduleo^{ivc} Select

Design Floors

TF20170120



INFORMACE O VÝROBKU | PRODUCT INFORMATION | INFORMÁCIE O VÝROBKU

Oblast použití Level of use Miera používania	EN ISO 10874	23 - 32
Celková tloušťka Total thickness Celková hrúbka	EN ISO 24346	2,35 mm (93 mils)
Nášlapná vrstva Wear layer Nášlapná vrstva	EN ISO 24340	0,4 mm (16 mils)
PU ochrana nášlapné vrstvy Wear layer PUR treatment PUR úprava nášlapnej vrstvy		Protectonite®
Celková hmotnosť g/m ² Total weight g/m ² Celková hmotnosť g/m ²	EN ISO 23997	3821

VELIKOST & BALENÍ | SIZE & PACKING | ROZMERY A BALENIA

Lamela Planks Lamely	EN ISO 24342	19,6 x 132,0 cm (7,72" x 51,97")
Dlažba Tiles Dlažba	EN ISO 24342	32,9 x 65,9 cm (12,95" x 25,94")
Počet lamel v balení Box planks Počet lamiel v balení	15 pcs/box	3,88 m ² /box (41,76 ft ² /box)
Počet dlažeb v balení Box tiles Počet dlažieb v balení	18 pcs/box	3,9 m ² /box (42,01 ft ² /box)

VÝSLEDKY TESTŮ | TEST RESULTS | VÝSLEDKY TESTOV

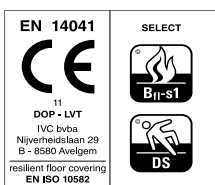
Reakce na oheň Inflammability Horľavosť	EN 13501	Bfl-S1
Odolnost proti poškrábání Scratch resistance Odolnosť voči poškrabaniu	EN ISO 10582	Type I
Pravouhlost & Rovnost Squareness & straightness Pravoúhlosť a rovnosť	EN ISO 24342	≤ 0,35 mm
Protiskluznost Slip resistance Skizový odpor	EN 13893	DS
Omezení skluzu Slip restraint Obmedzenie šmyku	DIN 51130	R10
Trvalá deformace Residual indentation Trvalá deformácia	EN ISO 24343-1	Norm: ≤ 0,10mm Average result measured: 0,03mm
Odolnost na zatížení nábytkem Furniture leg resistance Odpor nôh nábytku	EN ISO 16581	Bez trhlin, bez poškození No cracks, no damage Bez prasklín, bez poškodenia
Kroutivost Curling Zvlínenie	EN ISO 23999	≤ 2 mm
Elektrický odpor Electrical resistance Elektrický odpor	EN 1081	≤ 10 ⁹ Ohm
Rozměrová stálost Dimensional stability Rozmerová stabilita	EN ISO 23999	Norm: ≤ 0,25 % Average result measured: ≤ 0,05 %
Tepelná izolace Heat insulation Tepelnoizolačné vlastnosti	EN 12524	0,25 w/(m.K)
Tepelný odpor R Thermal resistance R Tepelný odpor R	EN 12664	0,01 m ² /KW
Elektrostatické chování Electrostatic performance Elektrostatické vlastnosti	EN 1815	< 2 kV
Skupina formaldehydu Formaldehyde group Skupina formaldehydov	EN 717-1	E1
Zvuková izolace Acoustic insulation Akustická izolácia	EN ISO 717-2	3 dB
Odolnost na kolečkovou židli Castor chair resistance Odpor kresla na kolieskach	EN ISO 4918	No damage to wearlayer, no delamination
Odolnost proti skvrnám Stain resistance Odolnosť voči znečisteniu	EN ISO 26987	Very good Très bon Sehr gut Zeer goed
Stálobarevnosť Light fastness Odolnosť voči svetlu	EN ISO 105-B02	≥6
Podlahové topení Underfloor heating Podlahové vykurovanie	EN 12524	Suitable, max 27°C Adapté, max 27°C Geeignet, max 27°C Geschikt, max 27°C
Záruka (rok) Warranty (year) Záruka (počet rokov)		15 Residential 7 Commercial

PRODUIT CERTIFIE NF - UPEC



Classement UPEC	U ₃ P ₂ E _{1/2} C ₂
N° Certificat NF UPEC	345-011.2

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.



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