

# moduleo<sup>ivc</sup> Select Click

Design Floors

TF20141203



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	4,50 mm
Nášlapná vrstva   Wear layer   Nášlapná vrstva	EN ISO 24340	0,40 mm
PU ochrana nášlapné vrstvy   Wear layer PUR treatment   PUR úprava nášlapnej vrstvy		Protectionite®
Celková hmotnost g/m <sup>2</sup>   Total weight g/m <sup>2</sup>   Celková hmotnosť g/m <sup>2</sup>	EN ISO 23997	7.764

VELIKOST & BALENÍ   SIZE & PACKING   ROZMERY A BALENIA		
Lamela   Planks   Lamely	EN ISO 24342	19,1 x 131,6 cm
Dlažba   Tiles   Dlažba	EN ISO 24342	32,4 x 65,5 cm
Počet lamel v balení   Box planks   Počet lamiel v balení	7 ks/box	1,76 m <sup>2</sup> /box
Počet dlažeb v balení   Box tiles   Počet dlažieb v balení	7ks/bos	1,49 m <sup>2</sup> /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 660-2	Třída T   Class T   Trieda T
Pravouhlost & Rovnost   Squareness & straightness   Pravouhlosť 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 Průměrná naměřená hodnota: 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
Kroučivost   Curling   Zvlínenie	EN ISO 23999	≤ 2 mm
Elektrický odpor   Electrical resistance   Elektrický odpor	EN 1081	≤ 10 <sup>9</sup> Ohm
Rozměrová stálost   Dimensional stability   Rozmerová stabilita	EN ISO 23999	Norm: ≤ 0,25 % Průměrná naměřená hodnota: ≤ 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 ISO 12664	0,01 m <sup>2</sup> .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 140-8	4 dB
Odolnost na kolečkovou židli   Castor chair resistance   Odpor kresla na kolieskach	EN 425	Bez poškození nášlapné vrstvy, bez delemínace
Odolnost proti skvrnám   Stain resistance   Odolnosť voči znečištění	EN ISO 26987	Velmi dobrá   Very good Velmi dobrá
Stálobarevnost   Light fastness   Odolnosť voči svetlu	ISO 105-B02	≥6
Podlahové topení   Underfloor heating   Podlahové vykurovanie	EN 12524	Vhodné, max 27°C   Suitable, max 27°C Vhodné, max 27°C
Záruka (rok)   Warranty (year)   Záruka (počet rokov)		15 Residentní   7 Komerční

Záruka se vztahuje na výrobní vady a předčasné opotřebení v případě běžného užívání | Warranty covers manufacturing defects and premature wear in the event of normal use | Záruka se vztahuje na výrobní chyby a předčasné opotrebovanie v prípade bežného používania.



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