

## LVT CLICK

### EN

- > Special substrate for LVT panels with the click system
- > Product with the ANTISLIP System – a special anti-slip layer, which protects locks of LVT floor
- > For rooms with high traffic intensity – very high level of heavy load resistance
- > Ideal to place above the underfloor heating – the lowest level of heat resistance
- > Material – PU/minerals + interfacing

### CZ

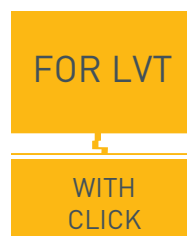
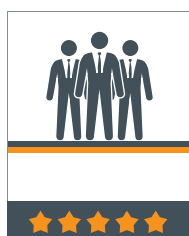
- > Speciální substrát pro LVT panely s click systémem
- > Produkt s protiskluzovým systémem - Speciální protiskluzová vrstva, která chrání zámky LVT podlahy
- > Pro místnosti s vysokou intenzitou provozu – vysoká odolnost při zatížení
- > Vhodné pro podlahové vytápění - Nejnižší tepelný odpor
- > Materiál - PUM (Podkladový materiál z minerální výplně a polyuretanového pojiva)

### DE

- > Spezialunterlage für LVT-boden mit click-system
- > Produkt mit dem ANTISLIP-System – einer speziellen Anti-rutsch Oberfläche, die das Clicksystem schützt
- > Für räumlichkeiten mit starkem gehverkehr – sehr hohe druckspannung
- > Die perfekt geeignete Unterlage ist für den Einsatz über der Bodenheizung – niedrigster Wärmewiderstandswert
- > Material – PU/ Minerale + Vlies

### SK

- > Špeciálny substrát pre LVT panely s click systémom
- > Produkt s protišmykovým systémom - Špeciálna protišmyková vrstva, ktorá chráni zámky LVT podlahy
- > Pre miestnosti s vysokou intenzitou premávky – vysoká odolnosť pri zaťaženi
- > Vhodné pre podlahové vykurovanie - Najnižší tepelný odpor
- > Materiál - PUM (Podkladový materiál z minerálnej výplne a polyuretánového spojiva)



## Technical Parameters / Technische Parameter / Technické parametry / Technické parametre

MMFA		Value / Wert / Hodnota / Hodnota	Unit/ Einheit / Jednotka / Jednotka	Test Method / Prüfverfahren / Metodika testování / Metodika testovania
T	Thickness / Materialstärke / Tloušťka / Hrubka	1,6	+/- 5% [mm]	PN-EN 823:2013
L	Length / Länge / Délka / Dĺžka	9500	+/- 5% [mm]	PN-EN 822:2013
W	Width / Breite / Šírka / Šírka	1000	+/- 5% [mm]	PN-EN 822:2013
AW	Surface mass / Gewicht / Plošná hmotnosť / Plošná hmotnosť	1,6	+/- 5% [kg/m <sup>2</sup> ]	EN ISO 23997:2012
QW	Density / Dichte / Hustota / Hustota	1000	+/- 5% [kg/m <sup>3</sup> ]	PN-EN 1602:2013
RWS	Reflected walking sound / Gehschall / Miera zlepšenia zvukové izolácie / Miera zlepšenie zvukovej izolácie	-	-	EN 16205 CEN/TS 16354
IS	Impact sound improvement / Trittschall / Miera zmenšenia kročejového hluku / Miera zmenšenie krokového hluku	14	+/- 10% [dB]	EN ISO 10140
CS	Compressive strength compression / Druckfestigkeit Kompressions / Kompresní pevnost v tlaku / Kompresný pevnost v tlaku	400	+/- 10% [kPa]	EN ISO 3386 / EN826
CC	Static compressive strength / Statische Druckfestigkeit / Statická pevnost v tlaku / Statická pevnost v tlaku	-	-	EN 1606
DL	Dynamic compressive strength / Dynamische Druckfestigkeit / Dynamická pevnost v tlaku / Dynamická pevnost v tlaku	-	-	EN 13793
PC	Punctual conformability / Unebenheitsausgleich / Vyrovnání nerovnosti / Vyrovnanie nerovnosti	0,5	+/- 10% [mm]	CEN TS 16354
TR	Thermal Resitance / Wärmedurchlasswiderstand / Tepelný odpor / Tepelný odpor	0,008	+/- 0,003 [m <sup>2</sup> K/W]	EN 12664
SD	SD-value / Feuchteschutz SD-Wert / Hodnota SD / Hodnota SD	-	- [m]	EN 12086
RLB	Resistance to Large Ball / Schutz bei fallenden Gegenständen / Odolnost proti nárazu (test koule) / Odolnosť proti nárazu (test guľa)	-	-	EN 438-2
RTF	Reaction on fire / Brandverhalten / Třída požární odolnosti / Trieda požiarnej odolnosti	Bfl-s1	-	EN 13501-1

## Logistic Parameters / Logistische Parameter / Logistické údaje / Logistické údaje

	Packaging Unit / Verpackungseinheit / Balení ks / Balenie ks	Pallet / Palette / Balení pal / Balenie pal
Form / Form / Forma / Forma	Roll / Rolle / Roll / Roll 9,5m <sup>2</sup>	380 m <sup>2</sup>
Weight / Gewicht / Hmotnosť / Hmotnosť	15,2 kg +/- 10%	608 kg +/- 10%
Sizes / Abmessung / Rozměry / Rozmery	145 x 145 x 1000mm	1200 x 800 x 2020mm

## Other / Andere / Ostatní údaje / Ostatné údaje

Customs tariff number / Zolltarifnummer / Celní kód (Taric) / Colný kód (Taric)	39211310
Waste key / Abfallschlüssel / Klíč k likvidaci odpadů / Klúč k likvidácii odpadov	170604
Recycling / Recycling / Recyklace / Recykľácia	tak / yes / ano / áno
Approvals / Zulassung / Certifikáty / Certifikáty	AT-15-7639/2014

