



midas

Oferta firmy Budinspiro

Podłoga winylowa MIDAS

Andrzej Bobrowski

e-mail budinspiro@budinspiro

tel. 794 262 139

STEP
fashion

nowa podłoga klasy LVT



STEP
fashion



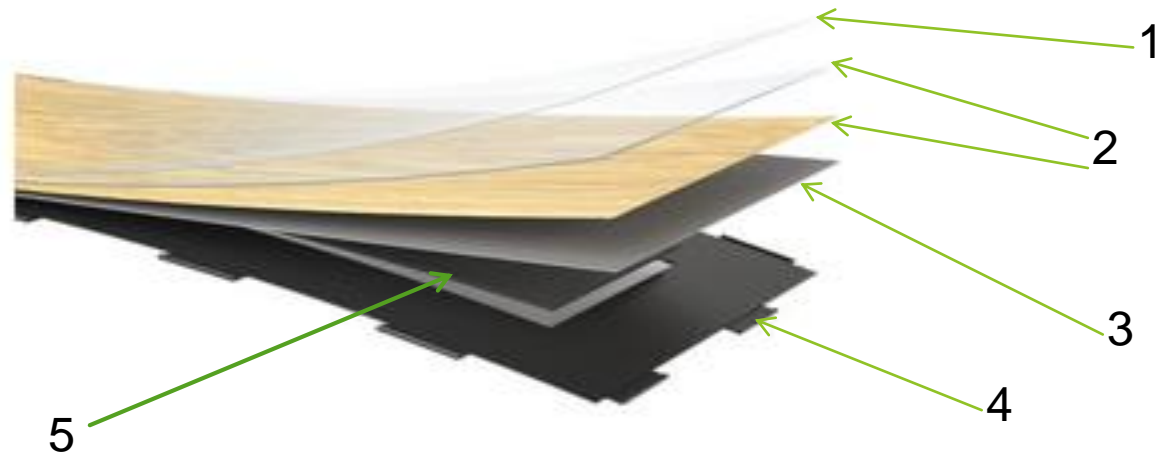


STEP
fashion





Co to jest podłoga STEP FASHION SUPER CLICK?



1. Warstwa wierzchnia wykonana z Poliuretanu (PU): bardzo wytrzymała na uderzenia i ścieranie, zachowująca kształt, całkowicie odporna na wodę. **(Zastosowanie Kuchnie, Łazienki, Toalety).**
2. Warstwa nośna wykonana z PVC z nadrukiem na spodzie- wzoru o bardzo wysokiej rozdzielczości.
3. Warstwa lekkiego PVC, który służy jako podkład dla warstw 1 i 2 oraz łączy warstwy 4 i 5.
4. Warstwa opatentowanej ramki z zamkiem na obwodzie typu SUPER CLICK wykonana z materiału HIPS (High Impact Polistyrene – Wysokowytrzymałego polistyrenu). **Umożliwia łatwe układanie we wszystkich kierunkach 360. np. jodełkę, karo, parkiet**
5. Warstwa dolna trwale tłumiąca dźwięki wykonana z PVC, powodująca że STEP FASHION tłumi dźwięki **(około 50% do betonu i około 75% do zwykłego panela podłogowego)**



STEP
fashion

Kolekcja HOME

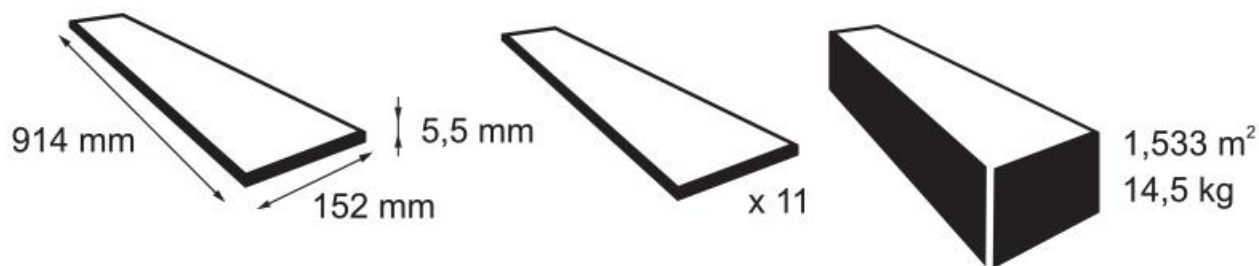


Klasa użyteczności 23
do pomieszczeń domowych
o dużym natężeniu ruchu



Klasa ścieralności AC4
wysoka odporność na ścieranie

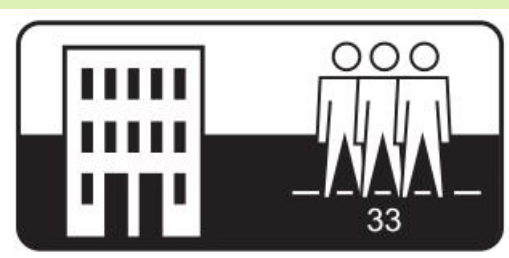
15 LAT
GWARANCJI





STEP
fashion

Kolekcja **COMMERCIAL**

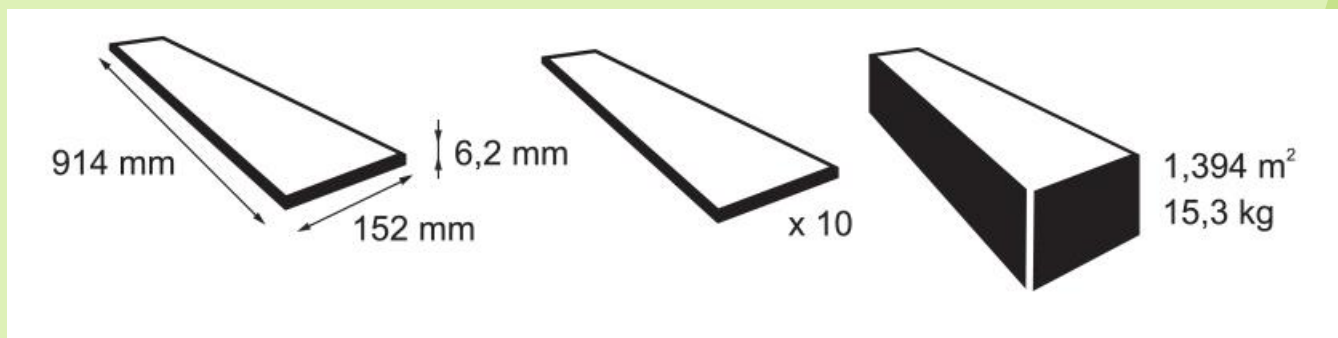


Klasa użyteczności 33
do pomieszczeń użyteczności
o dużym natężeniu ruchu



Klasa ścieralności AC5
wysoka odporność na ścieranie

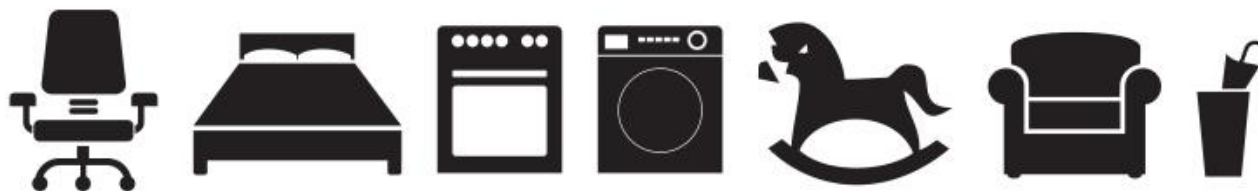
5 LAT
GWARANCJI





STEP
fashion

Zastosowanie



Biura, sypialnie, kuchnie, łazienki, pokoje dziecięce, pokoje dzienne, korytarze



STEP

fashion

Najważniejsze zalety



PL brak odgłosu stukania, redukcja dźwięków
ENG the lack of sound tapping, muting the noise
D Trittschalldämmung
RU Отсутствие стука, поглощение звуков
LT žingsnių garsų sugėrimas
LV Skarņu slāpējošs



PL odporność na wilgoć
ENG the moisture resistance
D Beständigkeit gegen Feuchtigkeit
RU Влагостойкость
LT atsparumas drėgmei
LV mitrumizturīgs



PL V- fuga
ENG V-grout joint
D V-Fuge
RU V-образная фаска
LT V-formos nuožula (griovelis)
LV V-veida fāzīte



PL produkt przystosowany do ogrzewania podłogowego
ENG possibility of installation over underfloor heating
D Geeignet für Fußbodenheizung
RU Возможность установки на «теплый пол»
LT gali būti montuojami ant šildomų grindų
LV Driekst uzstādīt uz apsildāmajām grīdām



PL odporność na zarysowania przez fotele biurowe
ENG resistance to chairs on wheels
D Beständigkeit gegen Stuhlräder
RU Устойчивость к повреждениям возникающим от офисных кресел
LT atsparumas kėdėms ant ratukų
LV Izturīgs pret kaitējumu, kas rodas no biroju krēsliem



PL odporność na plamienie
ENG resistance to staining
D Flecken-Unempfindlichkeit gegen Flüssigkeiten
RU Устойчивость к пятнам и разводам
LT atsparumas dėmėms
LV Noturība pret traipu rašanos



PL odporność na uderzenia
ENG impact resistance
D Schlagfestigkeit
RU Устойчивость к ударам
LT atsparumas smūgiams
LV Triecienizturības



PL antypoślizgowość
ENG non-skid
D Rutschfest
RU Противоскользящие свойства
LT apsauga nuo slydimo
LV Pretslīdes īpašības



- ✓ Możliwość układania w „jodełkę” „karo” „na klepkę”
ciekawe niestandardowe aranżacje
 - ✓ Odporność na uderzenia – klasa IC3
 - ✓ Brak konieczności stosowania dodatkowych podkładów, foli paraizolacyjnej
niższe koszty instalacji
 - ✓ Łatwy i szybki montaż i demontaż
niższe koszty instalacji
 - ✓ Stabilność wymiarowa
 - ✓ Minimalna dylatacja
niewielka dylatacja przy ścianach i innych elementach stałych
-



STEP
fashion

Zalety podłogi

- ✓ Odporność na zadrapania
 - ✓ Odporność na promienie słoneczne
długoletnia satysfakcja z naturalnej kolorystyki
 - ✓ Możliwość układania bezpośrednio na beton, wykładzinę, drewno, płytki ceramiczne.
-



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 01/2014

1.	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	Step Fashion SUPER CLICK	
2.	Numer typu – identyfikator wyrobu budowlanego	Data produkcji znajdująca się na opakowaniu.	
3.	Przewidywane zastosowanie wyrobu budowlanego zgodnie z harmonizowaną specyfikacją techniczną	Wyrób do zainstalowania na podłodze wewnątrz budynku.	
4.	Nazwa i adres producenta	FOSHAN NANHAI MEI LI SHENG PLASTIC FACTORY Add: No.1 Tang Xin Road 4, Xin Cheng Industrial, Xiao Tang, ShiShan Town, Nan Hai District, Foshan, Guangdong, China	
5.	Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela	ND	
6.	System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego	System 3	
7.	Nr referencyjny i data wydania normy zharmonizowanej, identyfikacja jednostki notyfikowanej	EN 14041:2004+AC:2006 INSTITUT PRO TESTOVANI A CERTIFIKACI, a.s. 764 21 ZLIN – Louky, Czech Republic. Notified Body no. 1023	
8.	Nr zastosowanej specjalnej dokumentacji technicznej	ND	
9.	Deklarowane właściwości użytkowe		
	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
	Reakcja na ogień	B _{fl} -s1	EN 14041:2004+AC:2006
	Zwartość pentachlorofenu (PCP)	< 0.05 ppm	EN 14041:2004+AC:2006
	Emisja formaldehydu	E1	EN 14041:2004+AC:2006
	SIiskość	NPD	EN 14041:2004+AC:2006
	Zachowanie elektryczne (rozpraszające)	NPD	EN 14041:2004+AC:2006
	Zachowanie elektryczne (przewodzące)	NPD	EN 14041:2004+AC:2006
	Zachowanie elektryczne (antystatyczne)	NPD	EN 14041:2004+AC:2006
	Opór cieplny	NPD	EN 14041:2004+AC:2006
Wodoszczelność	NPD	EN 14041:2004+AC:2006	
10.	Właściwości użytkowe wyrobu	Określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt.9.	

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał:

Kay Chan

.....
(Imię i Nazwisko)

Foshan, China/ 05th Jan, 2015

.....
(Miejsce i data wydania)

Import issue

.....
(stanowisko)



.....
(podpis)

Kay Chan



STEP
fashion

Kolorystyka kolekcji HOME



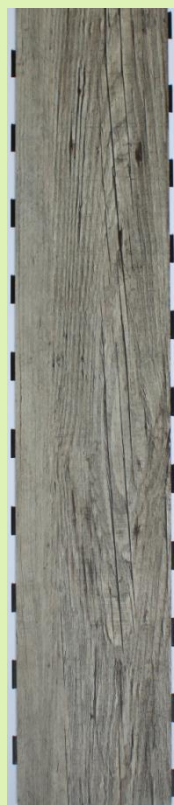
0T jesion



1T pinia



2T dąb
arctic



3T orzech
arctic



4T jesion



5T dąb



6T dąb



7T dąb



STEP
fashion

Kolorystyka kolekcji HOME



8T dąb

9T dąb

T0 jabłoń

T4 orzech

T5 wenge

T6 orzech

T7 dąb

T8 dąb

T9 jesion
biały



STEP
fashion

Kolorystyka kolekcji COMMERCIAL



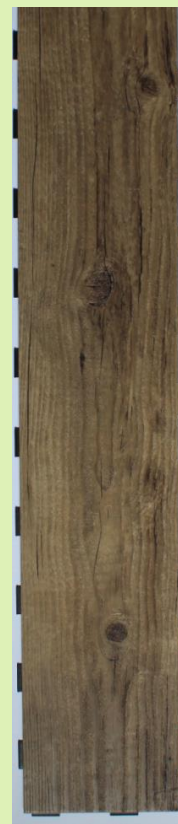
2T dąb
arctic



5T dąb



T7 dąb



T8 dąb



T9 jesion
biały



midas

malgorzata-wesołowska

Karta techniczna Step Fashion SUPER CLICK

Dane podstawowe

Wersja ścieralna (mm)	EN429	0,3
Zabezpieczenie powierzchni		Powlekane polimerami PU
V-fuga (faz)		TAK

Dane logistyczne

Grubość(mm)	EN428	5,5
Wymiary panela (mm)		914,4 x 152,4
Karton m ²		11 paneli na karton = 1,53m ²
Karton kg		14,5
Paleta m ²		Max 70 kartonów/paleta =107,5m ²

Dane techniczne

Klasa użyteczności		23
Klasa odporności na ogień	EN14011:2004+AC:2006	E _s
Klasa odporności na ścieranie	EN13329	AC4
Tłumienie dźwięku	ISO 717-2	6dB
Odporność na zabrudzenia	EN423	Dobra
Antypoślizgowość	EN 13893	DS
Odporność na promieniowanie UV	EN ISO 105-B02	-6
Zastosowanie na ogrzewanie podłogowe	EN12524	Odpowiedni
Klasa odporności na uderzenia	EN13329	IC3
Stabilność wymiarowa	EN434	< 0,28% (80 °C / 6h)
Odporność na kółka obrotowe	EN 425	Typ W
Odporność na przesuwanie mebli	EN424	Odpowiedni

Rimn Hoeslowe - Hoesel Office, ul. Piłsudskiego 46, 26-002 Nowy Sącz, Rzecz. Polska, Poland
 tel. 014 445 41134; fax 014 445 44444; e-mail: info@midas.com.pl
 MIDAS Malgorzata Wesołowska, 26-130 Klatka, ul. T. Kościuszki 175 P
 tel. 014 445 41134; fax 014 445 44444; e-mail: info@midas.com.pl
 www.midas.pl

midas

malgorzata-wesołowska

Karta techniczna Step Fashion SUPER CLICK

Dane podstawowe

Warstwa ścieralna (mm)	EN429	0,5
Zabezpieczenie powierzchni		Powlekane polimerami PU
V-fuga (faza)		TAK

Dane logistyczne

Grubość(mm)	EN428	6,2
Wymiary panela (mm)		914,4 x 152,4
Karton m ²		10 paneli na karton = 1,39m ²
Karton kg		14,5
Paleta m ²		Max 70 kartonów/paleta =97,5m ²

Dane techniczne

Klasa użyteczności		33
Klasa odporności na ogień	EN 14011:2004+AC:2006	E _s
Klasa odporności na ścieranie	EN13329	ACS
Tłumienie dźwięku	ISO 717-2	6dB
Odporność na zabrudzenia	EN423	Dobra
Antypoślizgowość	EN 13893	DS
Odporność na promieniowanie UV	EN ISO 105-B02	>6
Zastosowanie na ogrzewanie podłogowe	EN12524	Odpowiedni
Klasa odporności na uderzenia	EN13329	IC3
Stabilność wymiarowa	EN434	< 0,28% (80 °C / 6h)
Odporność na kółka obrotowe	EN 425	Typ W
Odporność na przesuwanie mebli	EN424	Odpowiedni

Rimn Hoeslowe - Hoesel Office, ul. Piłsudskiego 46, 26-002 Nowy Sącz, Rzecz. Polska, Poland
 tel. 014 445 41134; fax 014 445 44444; e-mail: info@midas.com.pl
 MIDAS Malgorzata Wesołowska, 26-130 Klatka, ul. T. Kościuszki 175 P
 tel. 014 445 41134; fax 014 445 44444; e-mail: info@midas.com.pl
 www.midas.pl



midas

Zapraszamy do współpracy

Budinspiro
+48 794 262 139
e-mail:budinspiro@budinspiro.pl

www.budinspiro.pl