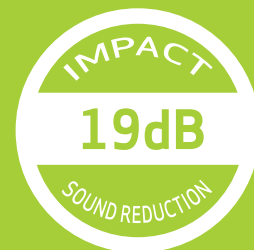


cork

CONCEPT



UNICLIC ®
EU Patent 0843 763 B1 - U.S. Patent nr. 6,006,486

vinyl

CONCEPT



UNICLIC ®
EU Patent 0843 763 B1 - U.S. Patent nr. 6,006,486

lino

CONCEPT



UNICLIC ®
EU Patent 0843 763 B1 - U.S. Patent nr. 6,006,486



DIVIZE **KOREK**
KJZ
spol. s r.o.

Korek

Úžasný korkový zážitek



Proč právě korek?

TRVALE UDRŽITELNÁ VOLBA

Korek se sám přirozeně obnovuje.

Odolávání korkové kůry samotnému stromu neubližuje a stromy proto nemusí být káceny.

Háje z korkových dubů také přispívají k úžasné přírodní rozmanitosti, poskytují prostor pro divoká zvířata, pastviny a navíc krásně voní.

POHODLNÉ PROSTŘEDÍ

Korkové podlahy vytváří teplý, pohodlný a odolný povrch.

Se svou úžasnou kompozicí 40 milionů buněk na čtvereční centimetr a každou naplněnou vzduchem tlumí vedení zvuku. Výsledkem je vynikající tepelný a zvukový izolátor.

ODOLNOST

Díky svému buněčnému složení je korek značně odolný vůči opotřebením, je mnohem méně zasažen nárazy a opotřebením než jiné tvrdé povrchy.

ZDRAVÁ ATMOSFÉRA

Suberin (korkovina), látka obsažená v korku, je přírodním hmyzím repelentem. I termiiti se drží dál. Korek je antibakteriální, je vhodný i pro astmatiky a je odolný vůči plísním. Jestli jsou pro vás alergie problémem, pak komfortní a teplý korek je, ve srovnání s kobercem, ideálním řešením.

Výhody

- RYCHLÁ A JEDNODUCHÁ POKLÁDKA
- SYSTÉM UNICLIC
- JEDNODUCHÉ ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA
- PŘÁTELSKÝ K ŽIVOTNÍMU PROSTŘEDÍ
- ANTIBAKTERIÁLNÍ
- ZDRAVOTNĚ NEZÁVADNÝ
- TEPLÝ A ODOLNÝ POD NOHAMA
- ODOLNÝ VŮČI NÁRAZŮM A ZATÍŽENÍ
- REDUKUJE HLUK
- ODOLNÝ VŮČI NEČISTOTÁM A SKVRNÁM
- BEZ EMISÍ VOC
- EXKLUZIVNÍ A STYLOVÝ
- DODÁVÁ VAŠEMU DOMOVU OSOBITOST
- POUŽITELNÝ PRO SCHVÁLENÉ PODLAHOVÉ TOPENÍ
- K DISPOZICI JSOU TAKÉ DÍLY K LEPENÍ



Korkové Podlahy-Kolekce

Corkart 11mm

CC 116 MT
CC 166 MT
CC 156 N
CC 101 N
CC 314 N
CC 317 N
CC 166 N
CC 323 N
CC 103 C
CC 317 C
CC 323 C



Corkart Lite 10mm

CK 209 N
CK 314 N
CK 378 N
CK 319 C
CK 319 N



Long Plank 11mm

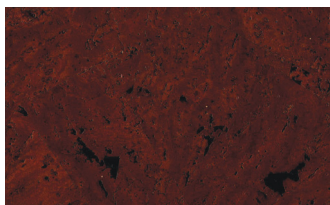
CG 120 ML X2
CG 108 C X2
CG 108 PT X2
CG 101 N X2



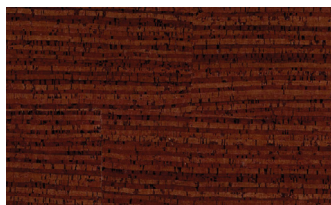
Corkart

900 x 300 x 11mm

Stálá nabídka



CC 116 MT



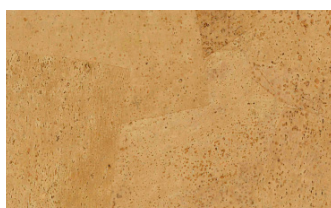
CC 166 MT



CC 166 N



CC 156 N



CC 101 N

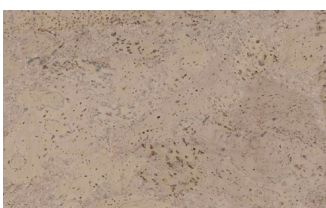


CC 314 N

Na objednávku



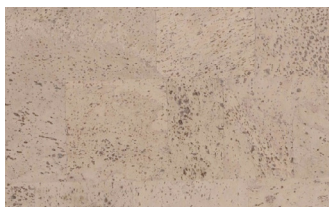
CC 103 C



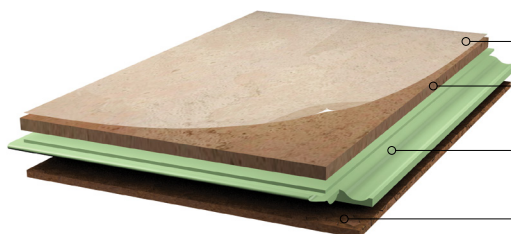
CC 317 C



CC 323 C



CC 384 C



Vysoce odolná ochranná
vrstva (NATURAL SHIELD®)
polyuretanový lak na vodní bázi

Přírodní korek tloušťka 3/2,5 mm

Dřevovláknitá deska typu HDF
tloušťka 6 mm

Spodní izolační korková podložka
tloušťka 2/1,5 mm

Corkart Lite

900 x 300 x 10mm



CK 209 N



CK 319 N



CK 319 C



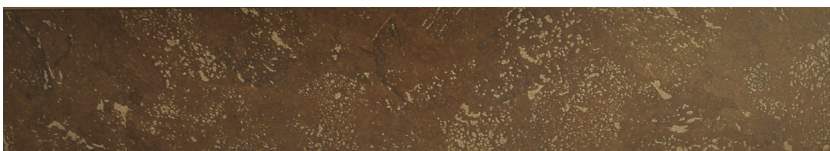
CK 314 N



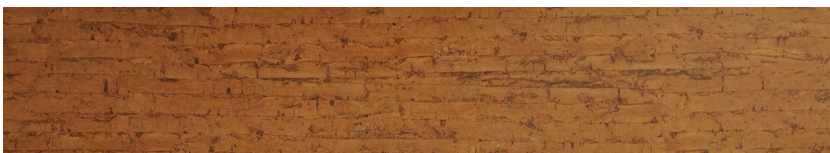
CK 378 N

Cork longplank

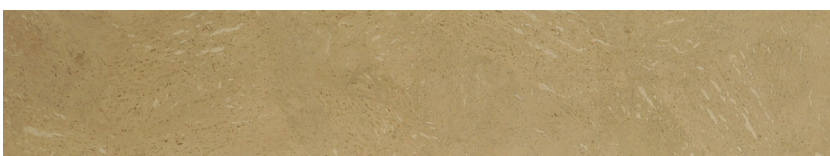
1200 x 210 x 11mm



CG 108 PT X2



CG 120 ML X2



CG 108 C X2



CG 101 N X2

Nové vlastnosti

- Unikátní rozměry a vzhled
- Uniclic systém
- Volitelně podélně zkosené hrany
- Současné designové trendy
- Nové dekory
- Matný lak na vodní bázi
- Schválený pro podlahové vytápění

Vinyl

Úžasný nový zážitek

Vinylová podlaha od společnosti CORKART je novou generací technologicky pokročilých plovoucích podlah.

Lamely jsou opatřeny zámkovým spojem UNICLIC, který je nejpoužívanější a díky své kvalitě celosvětově známý.

Ve srovnání s tradičními lepenými vinylovými lamelami umožňuje systém UNICLIC instalaci v polovičním čase. Jelikož není potřeba lepidla, je práce s touto podlahou mnohem jednodušší a čistší. Vinylová kolekce může být použita pro renovace interiérů bez nutnosti rozsáhlých modifikací podkladových ploch. Jednoduše ji lze položit na většinu existujících materiálů. Užijte si veškeré výhody tradičních vinylových podlah bez starostí.

Využijte realistický vzhled dekorů, které přidají vašemu prostoru styl, design a osobitost. Jsou odolné vůči opotřebení, pohodlné k žití, lehce udržovatelné, se skvělými akustickými vlastnostmi vycházejícími z jejich pružnosti a přírodního korkového podkladu.

Jestli jste zatím neobjevili vinylové plovoucí podlahy, tak budete ohromeni novou a zajímavou kolekcí od společnosti CORKART. Buďte volní - vytvořte si prostředí, které VY chcete!

Výhody

- MIMOŘÁDNÝ KOMFORT
- REALISTICKÝ VZHLED
- NEUVĚŘITELNÁ PEVNOST
- ODOLNOST VŮČI OPOTŘEBENÍ, PROMÁČKNUTÍ, ROZBITÍ, VLHKOSTI, TRVALÝM SKVRNÁM
- TEPLOTA
- KOMERČNÍ I DOMÁCÍ VYUŽITÍ
- RYCHLÁ A JEDNODUCHÁ POKLÁDKA
- SYSTÉM UNICLIC
- JEDNODUCHÉ ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA
- MODERNÍ DESIGN
- TEPELNÁ IZOLACE
- UV OCHRANA
- NETOXICITA (NEJEDOVATOST)
- POUŽITELNÁ PRO SCHVÁLENÉ PODLAHOVÉ TOPENÍ



Kolekce

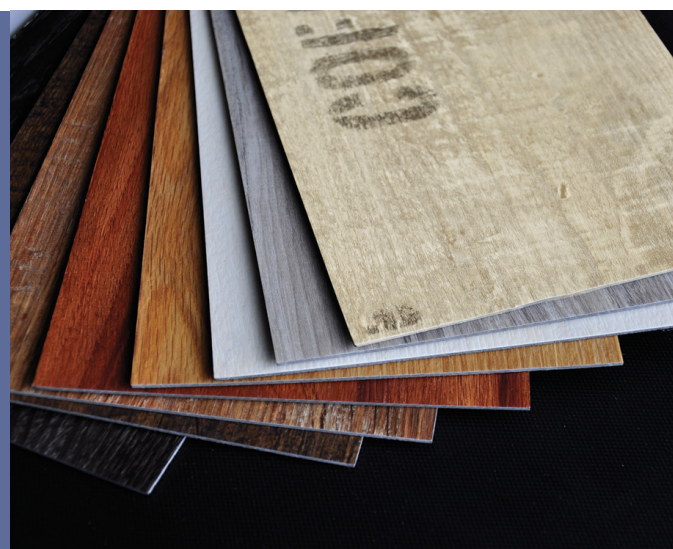
vinyl
CONCEPT
Plavoucí

Home
Long plank wood
Short plank wood
Stone
Cement
Senses
Oak Plank



vinyl
CONCEPT
LEPENÝ

Long plank wood
Stone
Cement
Senses
Oak Plank



vinyl
CONCEPT
CLICK

Long plank wood



Short Plank Wood

Plovoucí podlaha

900 x 300 x 9,8 mm (0,3mm)



CY 802



CY 803



CY 804



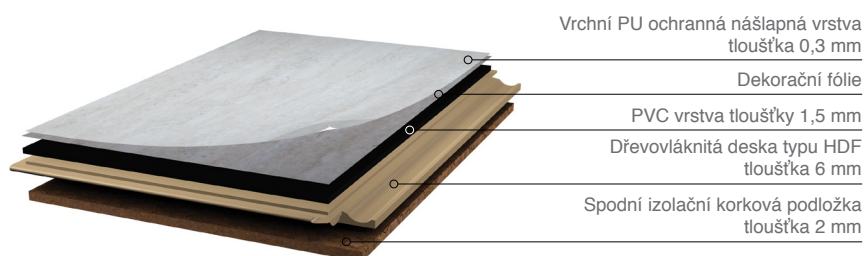
CY 862



CY 863



CY 866



Long Plank Wood

Plovoucí podlaha
1200 x 210 x 10,8 mm (0,3mm)



CW 809 x



CW 808



CW 815



CW 816



CW 819

Home Collection

Plovoucí podlaha
900 x 300 x 9,8mm (0,2mm)



922



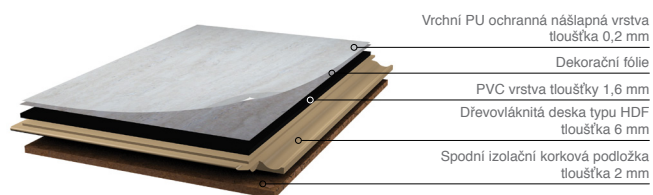
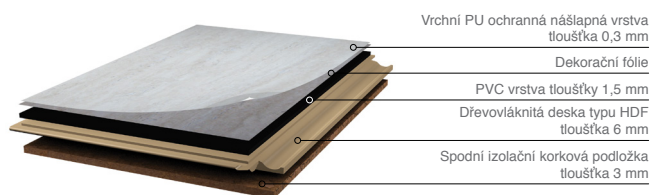
923



924



925



Stones & Cement

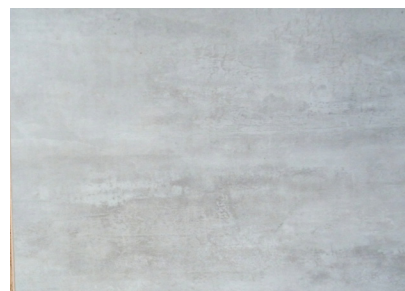
Plovoucí podlaha
612 x 440 x 10,8 mm (0,3mm)



CS 840



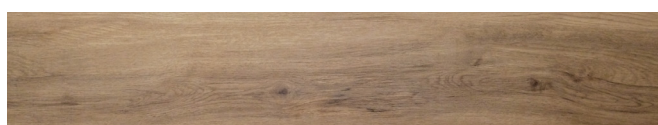
CS 843 x



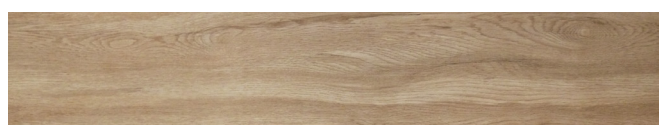
CS 991 x

Oak Plank Collection

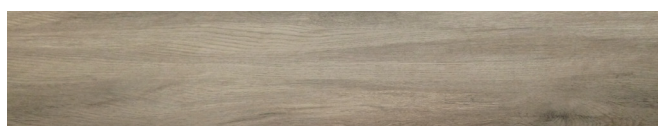
Plovoucí podlaha
1200 x 210 x 10,8 mm (0,3mm)



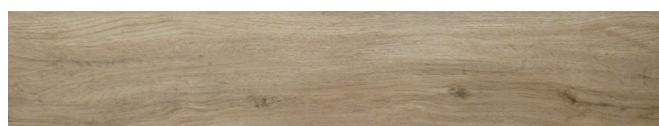
CW 953



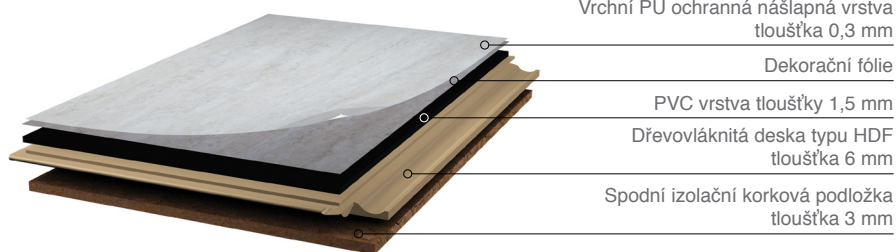
CW 956



CW 954



CW 957



Long plank wood SENSES

Dlouhé lamely s dekorem dřeva, zátěžová třída 42 pouze na objednávku
1200 x 210 x 10,8 mm (0,55mm)



VE 980



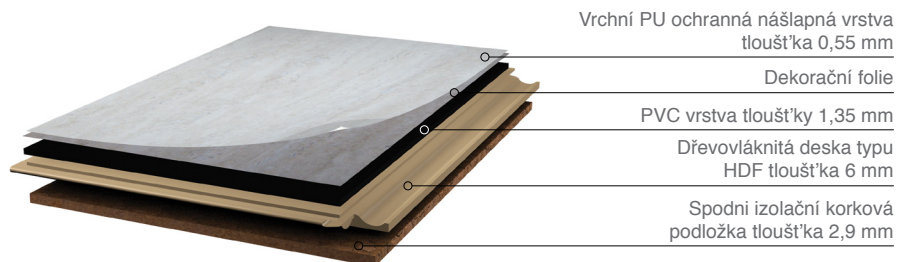
VE 981



VE 982



VE 983



Long Plank Wood

Lepené díly

1220 x 228 x 2 mm (0,3mm)



VW 804



VW 816



VW 815



VW 819

Stone & Cement

Lepené díly

610 x 305 x 2 mm (0,3mm)



VS 840



VS 843 x

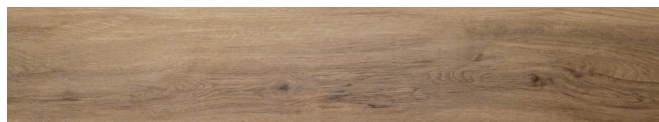


VS 991 x

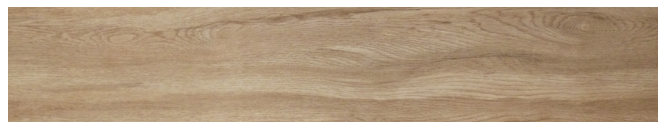
Oak Plank Wood

Lepené díly

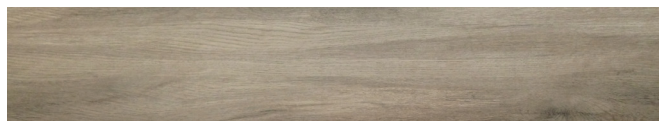
1220 x 228 x 2 mm (0,3mm)



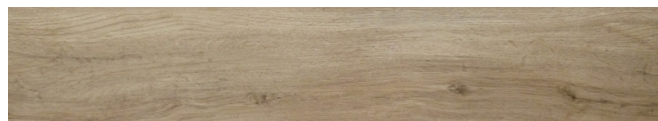
VW 953



VW 956



VW 954

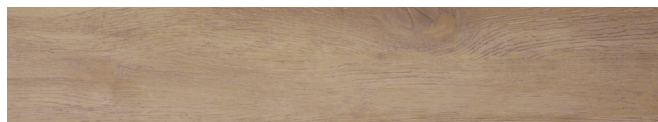


VW 957

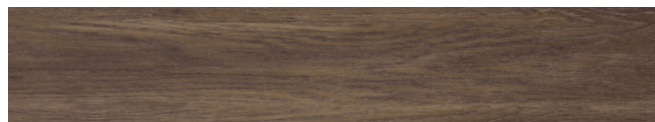
Senses Collection

Lepené díly

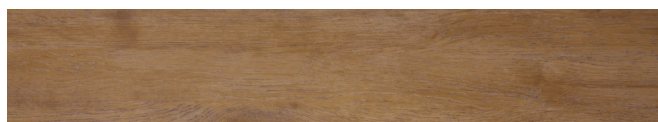
1220 x 228 x 2,5 mm (0,55mm) IRE



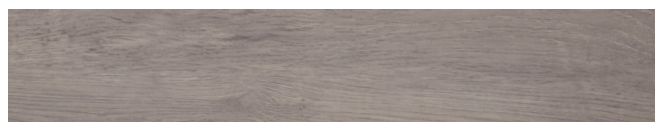
VE 980 <2



VE 982 <2



VE 981 <2



VE 983 <2

Wood Collection

Vinyl Click

1245 x 178 x 4 mm (0,55mm)



VC 802 <2



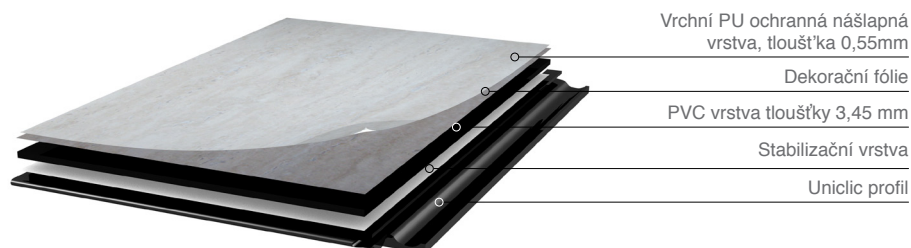
VC 804 <2



VC 803 <3



VC 811 <2



Linoleum

Úžasný ekologický zážitek

Linoleum je 100% přírodní produkt vyrobený z lněného oleje, dřevěné moučky, borové kalafuny, juty a vápence, který nabízí širokou škálu dekorů. Tato odolná, pohodlná a stylová podlahová krytina nabízí rozsáhlou paletu barev a formátů, které jednoduše zapadnou do většiny domácností a komerčních prostor, od tradičních až po ty současné a moderní.

Linolea od společnosti CORKART jsou vyrobená z přírodních materiálů a tedy přátelská k životnímu prostředí a systém UNICLIC patří k nejpoužívanějším zámkovým spojům ve světě. Instalace exkluzivní a stylové linoleové podlahy nebyla nikdy tak jednoduchá.

Matný povrch, který neodráží, ale redukuje ostré světlo, minimalizuje svou odolností výskyt škrábanců a nabízí možnost vytvořit podlahu, která splní vaše sny. Vnese barvy do svého života!

Proč linoleum?

- Pro vaše nohy je hladké, tiché a pohodlné.
- Je přátelské k životnímu prostředí, biologicky odbouratelné a netoxické.
- Všechny dekory jsou vyrobené z přírodních produktů a přirozeně antibakteriální.
- Má nízký stupeň hořlavosti.
- Je odolné vůči olejům.
- Nevytváří statickou elektřinu.
- Je značně odolné vůči opotřebení a velmi snadno se instaluje a čistí.

Užijte si veškeré vlastnosti tohoto přírodního produktu bez módních, designových a stylových kompromisů.





CL 604

Stálá nabídka

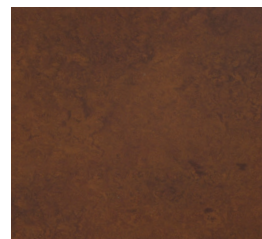
900 x 300 x 11mm



CL 638



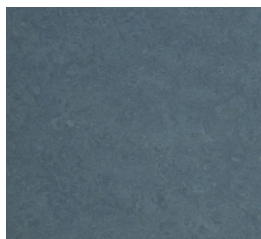
CL 604



CL 603



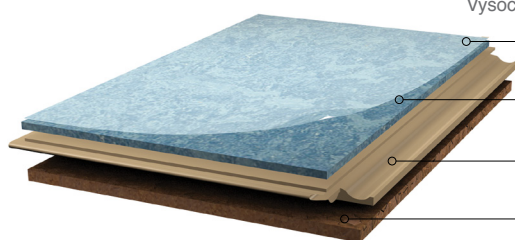
CL 639



CL 656



CL 674



Vysoce odolná ochranná vrstva (LINO SHIELD)
urethanový lak na vodní bázi

Vysoce odolná vrstva linolea
tloušťka 2 mm

Dřevovláknitá deska typu HDF
tloušťka 6 mm

Spodní izolační korková podložka
tloušťka 3 mm

CHARAKTERISTIKA	VÝSLEDEK
Oblast použití dle EN 685	23 / 31
Zjišťování tloušťky dle EN 428	11/10 mm
Zjišťování hmotnosti dle EN 430	8 Kg/m ²
Redukce zvuku dle EN 140	19 dB
Kročejeová izolace třída IIC	55 dB
Hodnota tepelné izolace dle EN 12524	0,11 m ² x K/W
Rozměrová stálost dle EN 434	< 0,1%
Deformace po zatížení dle EN 433	max. 0,25mm
Opotřebení otěrem (Taber - použití koleček CS-17; váha: 1kg á kolečko)	>12 000 otáček
Odolnost proti oděru dle EN 14354	WR0
Stanovení emisí formaldehydu dle EN 717-1	0,02 ppm
Požární klasifikace dle EN 13501-1	Cfl S1
Stanovení kluzkého odporu dle 13893	Třída DS
Odolnost proti znečištění dle EN 438	Stupeň 1-5
Odolnost proti poškrábání	4 N/stupeň 3

Vinylová plovoucí podlaha

CHARAKTERISTIKA	PLOVOUCÍ	LEPENÝ	VINYL CLICK
oblast použití dle ESN 685	31 / 32 / 42	32 / 42	41
Zjišťování tloušťky dle EN 428	9,8 / 10,8 mm	2 / 2,5 mm	4 mm
Zjišťování hmotnosti dle EN 430	10 Kg/m ²	3,6 / 4,5 Kg/m ²	7,6 kg/m ²
Požární klasifikace dle EN 131501	Bfl - 1	Bfl - 1	Bfl - 1
Šíření plamene dle DIN 4102	B1	B1	B1
Rozměrová stálost dle EN 434	0,1%	0%	0%
Hodnota tepelné izolace dle EN 12524			
Redukce zvuku dle EN 140	_Lw = 18 db	_Lw = 5 db	_Lw = 7 db
Chemická odolnost dle EN 423	Třída O, dobrá	Třída O, dobrá	Třída O, dobrá
Opotřebení otěrem dle EN 425	vyhovuje kolečkovým židlím	vyhovuje kolečkovým židlím	vyhovuje kolečkovým židlím
Kluzný odpor dle DIN 51130	R 9 (velice bezpečná)	R 9 (velice bezpečná)	R 9 (velice bezpečná)
Deformace po zatížení dle EN 433	0,03 mm	0,03 mm	0,12 mm
Anti-statická odolnost dle 1815	gumová testovací obuv: -1,7 kV VC testovací obuv: -1,2 kV	gumová testovací obuv: -1,7 kV VC testovací obuv: -1,2 kV	gumová testovací obuv: -1,7 kV VC testovací obuv: -1,2 kV
Toxicita EN 71	Netoxická	Netoxická	7/8 - dobrá
Odolnost proti vyblednutí dle ISO 105 B02	7/8 - dobrá	7/8 - dobrá	7/8 - dobrá

Plovoucí podlaha s linoleem

CHARAKTERISTIKA	VÝSLEDEK
	23 / 32 
Zjišťování tloušťky dle EN 428	11 mm
Zjišťování hmotnosti dle EN 430	10 Kg/m ²
Elektrostatické vlastnosti dle EN 1815	< 2 kV
Požární klasifikace dle EN 13501-1	Cf1 S1
Tepelná izolace dle EN 12524	0.17 W/m-K
Rozměrová stálost dle EN 434	< 0,1%
Deformace po zatížení dle EN 433	0.07
Dynamické tření dle EN 13893	DS: => 0.30
Bobtnání HDF desek dle EN 317 E1	< 8%
Zkouška kolečkovou židlí dle EN 425	vhodné pro kolečkové židle



KJZ spol. s r.o.
Pražská 94
Kláštevec nad Ohří 431 51
Tel. +420 474 371 472
Fax. +420 474 371 473
Email: korek@kjz.cz
www.kjz.cz