

VINYLOVÉ ROLE

LONG LIFE TEX

komfortní podlahy s textilní podložkou



TEXTILNÍ
PODLOŽKA



RYCHLÉ DODÁNÍ

www.A1podlahy.cz

NA PODLAHY A1 LONG LIFE SE MŮŽETE 100% SPOLEHNOUT

DLOUHÁ ŽIVOTNOST

Kolekce vinylových podlahovin s textilní podložkou od výrobců Tarkett (Lucembursko) a BEAULIEU (Belgie) snadno splní komfortní požadavky a potřeby všech domácností. Prodloužené 6–10leté záruky odpovědnosti za vady jsou pro Váš domov jednoznačným garantem spolehlivosti. Spotřebitelskou důvěru potvrzuje skutečnost, že vinylové role DUPLEX se staly v posledních letech nejprodávanějším vinylem s textilní podložkou na českém trhu.

INSPIRACE

Nabídka 66 autentických designů je v kolekci dokonale vyvážená a nastavena pro tradiční i alternativní životní styly. Unikátní výběr vzorů a barev odpovídá trendům, které si čeští zákazníci nejvíce oblíbili. Stále svěží a inspirativní dekory v pravidelně aktualizované kolekci zpřijemní domov všem generacím a přirozeně zaujmou pozornost při plánování Vašich nových projektů.

CENOVÁ VÝHODA

Porovnání kvality a ceny vychází pro investora velmi příznivě. Kolekce A1 LONG LIFE TEX se svými kvalitativními vlastnostmi řadí do vyšší třídy, přestože cenově odpovídá nižší střední třídě běžných podlahovin. FORTEX 41, DUPLEX 32 i LIVITEX 31 budou na Vaší podlaze věrně sloužit mnoho let. Důvod ke změně budete mít patrně až v okamžiku, kdy pocítíte potřebu změnit design či styl.



JEDNODUCHÁ ÚDRŽBA

Společnou vlastností všech typů a designů v kolekci je snadná a bezproblémová údržba. Jejich povrch není pórovitý a nedovoluje usazování nečistot. Vinylové podlahoviny jsou z výroby ošetřeny polyuretanem a není nutné je dále voskovat nebo leštit. Při pravidelném úklidu bude mít Vaše podlaha stále perfektní zánovní vzhled.

RYCHLÁ DOSTUPNOST

Role vinylu jsou připraveny ve skladu importéra k expedici do všech regionů v České republice. Vyberte si svůj vinyl a oslovte odborného A1 prodejce, ke kterému máte nejbližší.

ZDRAVÉ PROSTŘEDÍ

Podlahoviny A1 LONG LIFE TEX s výraznou převahou splňují hygienické požadavky platných evropských norem. Neobsahují žádná ftalátová změkčovadla, přičemž stejná technologie jejich zpracování je využívána i při výrobě potravinových obalů, zdravotnických potřeb nebo dětských hraček.

Vykazují desetkrát méně emisí VOC* než vyžadují platné evropské normy (méně než $100 \mu\text{g}/\text{m}^3$), čímž podstatně zlepšují kvalitu vzduchu v interiérech.

*VOC: Volatile Organic Compound
= těkavé organické látky



VÍTEJTE V KOMFORTNÍ ZÓNĚ

Užijte si jedinečnou a celistvou podlahu bez spár, která Vám ve Vašem domě či bytě vytvoří příjemný domov. FORTEX 41, DUPLEX 32 i LIVITEX 31 se svými pocitovými vlastnostmi vyrovnají i korkovým podlahám dlouhodobě považovaným za vrchol komfortu mezi hladkými povrchy. Jejich autentické dekory jsou takřka k nerozeznání od upraveného dřeva, keramiky nebo betonu.



MODERNÍ VÝHODY SPOJENÍ VINYLU S TEXTILNÍ PODLOŽKOU

Komfort a pohodlí

Zvýšené tepelně izolační vlastnosti spodní vrstvy z polyesteru navozují na povrchu vinylu teplý a příjemný pocit pro bosé nohy. Přestože podlahovina studený podklad příjemně oteplí, snadno propustí do prostoru teplo z podlahového vytápění (max. odpor 0,04 m²/kW).

Ticho a klid

Vyšší zvukový útlum prostorového a kročejového hluku až o 19 dB zajišťuje v domě vyšší pohodu pro Vaše bydlení.

Pružnost a odolnost povrchu

Vynikající tvarová paměť vinylu s textilní podložkou výrazně zabraňuje povrchovým otlakům od nohou nábytku. Vinyl složený z několika vrstev je velmi odolný proti roztržení.

Hygiena

Technologie textilní podložky ze speciálně upraveného polyesteru s membránou je velmi odolná proti vlhku a tvorbě plísní.

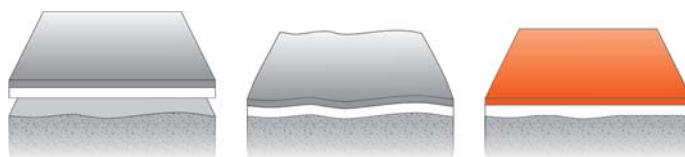
Snadná montáž

FORTEX 41 a DUPLEX 32 není nutné při instalaci v místnostech do 40 m² celoplošně fixovat. Podlahoviny mohou být položeny na připravený podklad volně.

Absorbce nerovností

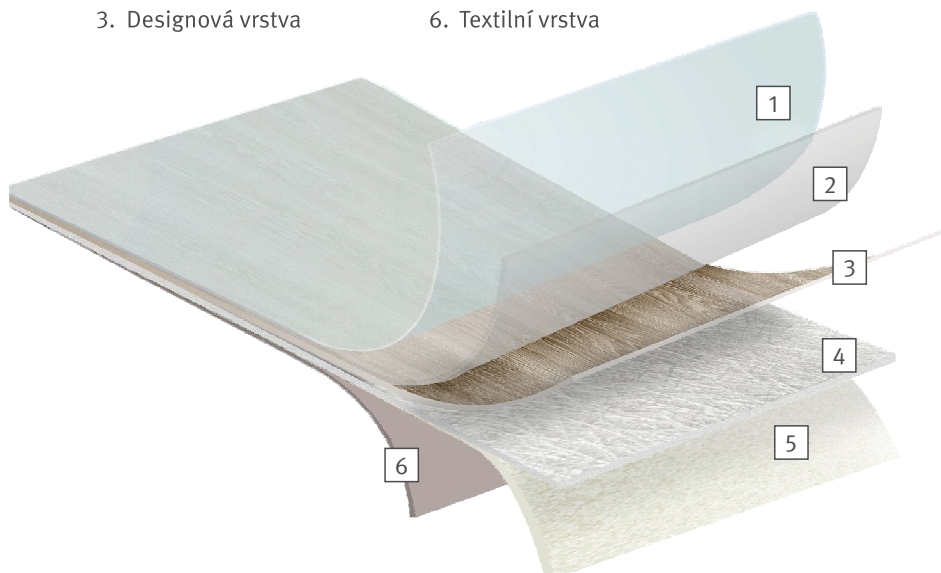
Vysoká elasticita spodní textilní vrstvy umožňuje při renovacích podlah rychlou a levnou pokládku bez lepení i na méně hladké povrchy s nerovnostmi do ± 1 mm výšky/hloubky.

DUPLEX, FORTEX,
LIVITEX

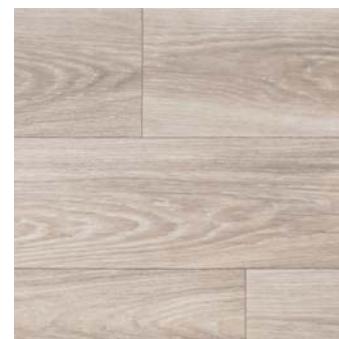


STRUKTURA VRSTEV KOMFORTNÍ PODLAHOVINY

1. Ochranná PU vrstva
2. Nášlapná vrstva
3. Designová vrstva
4. Stabilizační vrstva
5. Pěnová vrstva
6. Textilní vrstva



OZNAČENÍ DEKORU



1706

↑
dekor
vinylu

3 / 4 m

↑
šíře rolí

W652

↑
dekor soklu
SPEED

OBSAH



6

DUPLEX 32

nejprodávanejší vinyl
s textilní podložkou



16

FORTEX 41

unikátní šíře rolí 5 metrů
pro instalaci bez spojů



22

LIVITEX 31

novinka

DUPLEX 32



Komfort pro malé je radostí pro velké



1740 3 / 4 m W644



1736 3 / 4 m W646



1798 3 / 4 m W644



1730 3 / 4 m W646



1748 3 / 4 m W646



1706 3 / 4 m W652





DUPLEX 32

Oblíbené dekory pro domov plný harmonie



1738

2 / 3 / 4 m



W644



1707

3 / 4 m



1743

3 / 4 m



W458



1742

3 / 4 m



W478



1795

3 / 4 m



W458



1709

3 / 4 m



W458





DUPLEX 32

Prostor pro moderní klasiku



1737

3 / 4 m

W464



1792

2 / 3 / 4 m

W652



1731

2 / 3 / 4 m

W478



1747

3 / 4 m

W467



1732

3 / 4 m

W458



1796

2 / 3 / 4 m

W478



DUPLEX 32



1793

2 / 3 / 4 m

W212



1708

2 / 3 / 4 m

W461



1705

3 / 4 m

W461



1713

3 / 4 m

W211



1741

3 / 4 m

W461

DUPLEX 32

V klasickém přírodním stylu



1794

2 / 3 / 4 m

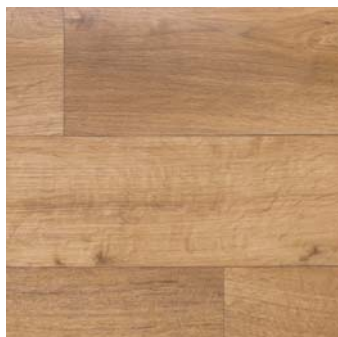
W212



1735

3 / 4 m

W137



1700

3 / 4 m

W211



1733

3 / 4 m

W214



1734

2 / 3 / 4 m

W475



1704

2 / 3 / 4 m

W214



DUPLEX 32



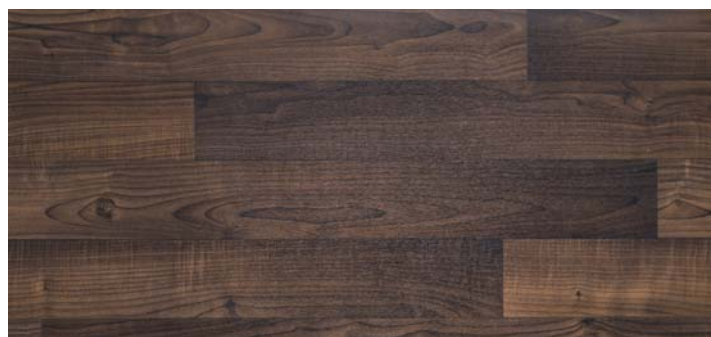
1797 2/3/4 m W461



1739 3/4 m W461



1719 3/4 m W481



1701 3/4 m W465

DUPLEX 32

Naturální vzhled nepodléhá času



1729 2/3/4 m



1727 2/3/4 m



1725 2/3/4 m



1728 2/3/4 m



1746 2/3/4 m



1726

2 / 3 / 4 m



1722

2 / 3 / 4 m



1745

2 / 3 / 4 m



FORTEX 41



K nerozeznání od skutečných prken



2907

4 / 5 m

W183



2906

4 / 5 m

W275



2905

4 / 5 m

W130



extra šíře
5 metrů




TIP INSTALACE BEZ SPOJŮ

- Rychlá a snadná instalace rolí šíře 5 metrů Vás zbaví starostí se spojováním pásů.
- Údržba je lehká, žádný prach ani špína se nezachytí ve spojích.
- Podlaha bez spojů si provždy zachová autentický a zánovní

FORTEX 41

Dokonale čistý interiér s podlahou bez spojů




2908 4 / 5 m  W180



2909 4 / 5 m  W464



2948 4 / 5 m  W464



extra šíře
5 metrů



2947

4 / 5 m

W458



2941

4 / 5 m

W458



2944


4 / 5 m

W471


FORTEX 41

Stvořen pro Váš útulný domov




2943 4 / 5 m  W473




2940 4 / 5 m  W461




2945 4 / 5 m  W473



2942 4 / 5 m  W481



2949 4 / 5 m  W216



extra širě
5 metrů



2921

4 / 5 m



2923

4 / 5 m



2922

4 / 5 m



LIVITEX 31

Příroda je nejlepším designérem



2601

3 / 4 m

W463



2603

3 / 4 m

W171



2602

3 / 4 m

W464



2604

3 / 4 m

W458



2605

3 / 4 m

W281



2606

3 / 4 m

W281





LIVITEX 31

Skutečné spojení designu a pohodlí



2607

3 / 4 m

W464



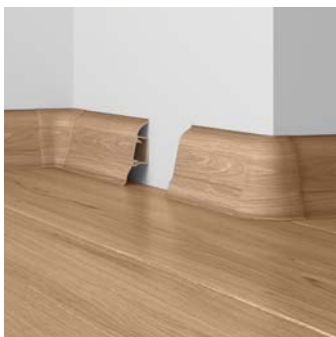
2620

3 / 4 m



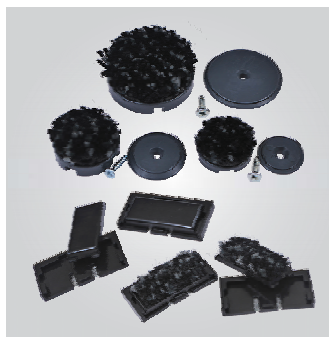


Příslušenství



Soklová lišta A1 SPEED / SLK 50

- plastový profil s dutinou pro vedení el. kabelů
- snadno kopíruje nerovnosti na stěně
- jednoduchá neviditelná montáž
- 85 barevných provedení
- rozměr 5 x 2,5 x 250 cm



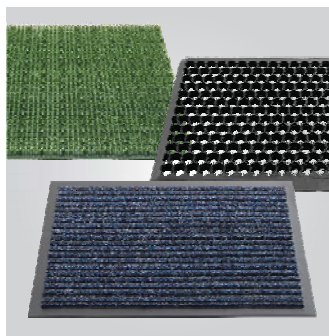
Kluzáky pod nohy nábytku SCORE PROFI PROTECTORS

- pro všechny typy nábytku
- velmi odolné zatížení
- nezachycují nečistoty
- odstín šedočerný



Komponenty k soklovým lištám A1 SPEED / SLK 50

- vnější rohy
- vnitřní kouty
- koncovky levé, pravé
- spojky



A1 Rohožky

- gumové a polyethylenové pro hrubé čištění
- textilní a kokosové pro osušení obuvi
- min. rozměr 40 x 60 cm
- max. rozměr 120 x 180 cm



Soklová lišta A1 UNI DESIGN

- plastový profil pro vložení proužku z vinylové podlahoviny
- jednoduchá montáž bez komponentů
- 9 odstínů soklové lišty
- rozměr 5,8 x 1,2 x 250 cm



A1 AKTIV čistič podlah

- koncentrát
- speciální aktivní čistič
- spotřeba 1 l = až 2000 m²
- obsah 1 litr

Informace k výběru, montáži a údržbě

■ Světlá nebo tmavá?

Barva a struktura podlahy mají velký vliv na to, jak místnost pocitově působí. Světlé odstíny odrážejí světlo silněji a poskytují místnosti otevřený a prostorný charakter. Tmavší odstíny světlo pohlcují a svým kontrastem s ostatními barvami v místnosti působí kompaktním dojmem.

■ Napříč nebo podélně?

Směr dekoru má rozhodující vliv na to, jakým dojmem bude místnost působit. Napříč položený dekor místnost pocitově rozšíří. Podélně položený dekor místnost opticky prodlouží.

■ Jaká šíře pásu?

Stavební projekty místností nepřehlížejí k rozměrům rolí, které jsou obvykle 2 m, 3 m, 4 m a 5 m. Použití širšího rozměru role v místnosti je po technické a estetické stránce vhodnější. Pokud je nezbytné použít více pásů, musí být v místnosti vždy položeny ve stejném směru. Při instalaci není možné kombinovat pásy z více rolí v místnosti z důvodu barevných odchylek.

■ Proč je metráž lepší než dílce?

Instalace vinylu v metráži je rychlejší a tím i levnější. Na rozdíl od dílců jsou pásy většinou bez jediného spoje v místnosti a údržba podlahy bez spojů je velmi jednoduchá. Povrch metráže na rozdíl od dílců je více pružný a komfortní pro bydlení.

■ Čím silnější, tím lepší?

Celková síla podlahoviny nejvíce ovlivní její akustické a tepelně izolační vlastnosti. Tichou chůzí nebo příjemný pocit pro bosé nohy nejlépe zajistí spodní polyesterová vrstva (filc). Vyšší tloušťka podlahoviny nikdy nepomůže s vyrovnáním nerovností nepřipraveného podkladu.

■ Měkčí nebo kompaktní?

Měkčí komfortní vinyly s tvarovou pamětí zajišťují vyšší pohodlí v domácnosti. Kompaktní vinyly jsou méně komfortní, jejich konstrukce je nastavena pro vyšší zátěž. Pokud nohy nábytku mají ostré hrany nebo malé dosedací plochy, poškodí nevratně každý vinyl.

■ S filcovým podkladem nebo bez?

Spodní vrstva z polyesteru alias filcu je moderní způsob, jak dosáhnout komfortních vlastností. Podlahovinu s filcem je možné instalovat na méně hladký povrch např. dlažby, parkety nebo lité podlahy. Předpokladem je vyšší absorpci vlhkosti a následném vzniku plísní jsou u polyesteru neoprávněné.

■ Bytové nebo zátěžové?

O odolnosti heterogenní vinylové podlahoviny rozhoduje hodnota její vrchní nášlapné vrstvy. V prostorách bez výskytu ostrých nečistot je dostačující "nášlap" o síle 0,20–0,30 mm. Pro prostory s kolečkovým nábytkem nebo ostrými nečistotami je vhodný "nášlap" 0,35 mm a vyšší. Pokud se v místě pojezdu kolečkového nábytku vyskytují ostré nečistoty např. z venkovní obuvi, je nutné pro zamezení silného obrusu nášlapné vrstvy vinylu instalovat polykarbonátové podložky.

■ Na jaké podlahy pokládat?

Povrch podlahy musí být před pokládkou pevný, suchý, rovný a hladký. Případné nerovnosti, praskliny, mastné skvrny, asfalty nebo zbytky lepidel musí být odstraněny. Před pokládkou není vhodné instalovat na podlahu elastickou izolační podložku nebo karton.

■ A co ještě před montáží?

Je nutné zkontrolovat, zda podlahovina nemá viditelné transportní nebo výrobní vady. Snadno zjištělné vady nelze instalovat a je nutné nejdříve uplatnit reklamaci u dodavatele. Podlahovinu je vhodné před pokládkou krátce aklimatizovat, teplota v místnosti musí být vždy nad 18°C a teplota podlahy minimálně 15°C.

■ Na volno nebo lepit?

Výrobci doporučují všechny typy vinylových podlahovin celoplošně lepit nebo fixovat. Každé prostředí je specifické a není snadné určit, kdy je podlahovinu možné položit volně. Volnou pokládku menších ploch je vhodné konzultovat s dodavatelem nebo odbornou firmou. Na zvlněnou podlahovinu položenou volně není možné uplatnit reklamační nárok.

■ Objednat odbornou montáž?

Podlahářské práce je rozumné svěřit zkušeným odborníkům, pokládka vyžaduje praktické zkušenosti. Odborná montáž přináší několik výhod, např. úsporu vlastního času, záruku na dílo, delší životnost podlahoviny a v některých případech nižší sazbu DPH dle zákona o DPH. Chyby při instalaci podlahoviny většinou nelze snadno opravit.

■ Podlahové topení?

Vinylové podlahoviny mají nízký tepelný odpor, který nemá prakticky žádný vliv na výkon topení. Instalace je vhodná na podlahu s teplovodním vytápěním, které nepřesahuje teplotu podlahy nad 28°C. Podmínkou instalace je celoplošné lepení, teplota podlahy při pokládce by měla být 18–22°C.

■ Kolečkové židle?

Při nákupu kolečkových židlí je nutné vzít v úvahu pravidla pro jejich použití na hladkých podlahách. Židle musí být vybaveny měkkými kolečky z polyuretanu, typ W dle normy EN 12529. U jiných typů koleček je doporučeno instalovat v místě pojezdu židle polykarbonátovou podložku.

■ Jaká je záruka ?

Na vinylové podlahoviny se vztahuje prodloužená záruční lhůta dle záručních podmínek výrobců. Doba trvání záruky je různá podle typu a způsobu použití podlahoviny, může být 6 nebo 10 let. Záruka se vztahuje na skryté výrobní vady, které je možné reklamovat v prodloužené záruční lhůtě. Viditelné transportní nebo výrobní vady je třeba reklamovat před rozřezáním a instalací podlahoviny.

■ Kdy záruka neplatí?

Neztahuje se na zboží prodané v jiné, než prvotřídní kvalitě, poškozené přepravou a manipulací kupujícího, poškozené neodbornou pokládkou, dlouhodobou vlhkostí, nesprávným užíváním nebo údržbou, na rozdíl výrobních šarží v odstínu, lesku a struktuře dezénu oproti prezentovaným snímkům a vzorkům.

■ Jak udržovat a čistit?

Povrch je z výroby opatřen polyuretanovou vrstvou, která zvyšuje odolnost a snižuje nároky na údržbu. Podlahoviny se snadno udržují čistě pravidelným zametáním, vysáváním nebo mokřím stíráním. Je vhodné používat čistící a samoleštící přípravky vyvinuté pro povrchy vinylových podlahovin, PVC.

■ Jak prodloužit zánovní vzhled?

Při kontaktu s některými látkami mohou na povrchu vinylu vzniknout neodstranitelné skvrny. Je důležité chránit podlahovinu před potřísněním asfaltem, anilínovými barvami, barevnými oleji, inkousty, jódovou a Castalaniho tinkturou, barevnými krémy na boty, minerálními oleji, mazivy a všemi přípravky obsahujícími organická rozpouštědla.

■ Pozor na gumu !!!

Při dlouhodobém kontaktu může guma způsobit na všech typech vinylu neodstranitelné barevné skvrny. Skvrny nejsou zřejmě okamžitě, ale až důsledkem migrace látek do podlahoviny, spuščením působením světla. Na vinylové podlahoviny nepatří pneumatiky, kolečka kočárků, podložky spotřebičů nebo gumová obuv.

A1 LONG LIFE TEX

Specifikace	Celková tloušťka	Nášlapná vrstva	Užitná třída	Váha	Šíře role
DUPLEX 32	2,80 mm	0,35 mm	32	1,88 kg/m ²	2 / 3 / 4 m
FORTEX 41	2,90 mm	0,40 mm	41	1,95 kg/m ²	4 / 5 m
LIVITEX 31	2,50 mm	0,25 mm	31	1,70 kg/m ²	3 / 4 m



Autorizovaný prodejce:

KARSIS®
PODLAHOVÉ
CENTRUM
Víme, co podlahy potřebují...

317 723 705 731 448 703

info@karsis.cz www.karsis.cz

PO - PÁ
8:00 - 18:00 SO
8:00 - 14:00

KARSIS PODLAHOVÉ CENTRUM, Čechova 2148, 256 01 Benešov u Prahy

CE

ČSN EN 14041 : 2004

EN13100 EN13101 EN13102

Polyvinylchloridová podlahová krytina pro celoplošné pokrytí v budovách.

EN 653