

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% SPOLEHNOUD

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 vinylém s textilní podložkou na českém trhu.

INSPIRACE

Nabídka 66 autentických designů je v kolekci dokonale vyvážena 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 zpříjemní 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 půrovitý a nedovoluje usazování nečistot. Vinylové podlahoviny jsou z výroby ošetřeny polyuretanem a není nutné je dále voskovat nebo leštít. Při pravidelném úklidu bude mít Vaše podlahy stále perfektní zářivý vzhled.

RYCHLÁ DOSTUPNOST

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

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 µg/m³), 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 vyrovnej 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 $0,04 \text{ m}^2/\text{kW}$).

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 vlhkmu a tvorbě plísní.

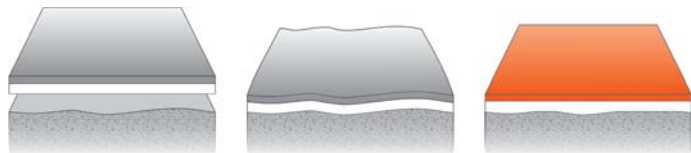
Snadná montáž

FORTEX 41 a DUPLEX 32 není nutné při instalaci v místnostech do 40 m^2 celoplošně fixovat. Podlahoviny mohou být položeny na připravený podklad volně.

Absorbce nerovností

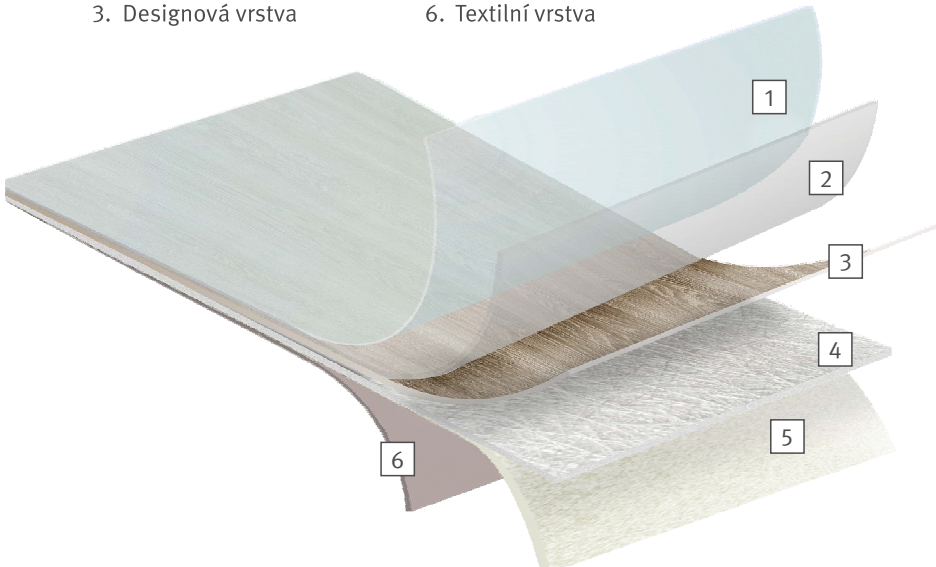
Vysoká elasticita spodní textilní vrstvy umožňuje při renovacích podlah rychlou a levnou pokládku bez lepení i na méně hladké povrchy s nerovnostmi do $\pm 1 \text{ mm}$ výšky/hloubky.

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

3 / 4 m

W652

dekor
vinylu

šíře rolí

dekor soklu
SPEED

OBSAH



6

DUPLEX 32

nejprodávanější 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



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



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

W217



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



1745

2 / 3 / 4 m



1722

2 / 3 / 4 m



Celková tloušťka: 2,90 mm | Nášlapná vrstva: 0,40 mm | Váha: 1,95 kg/m²

FORTEX 41



K nerozeznání od skutečných prken



2907

4 / 5 m

W183



2906

4 / 5 m

W275

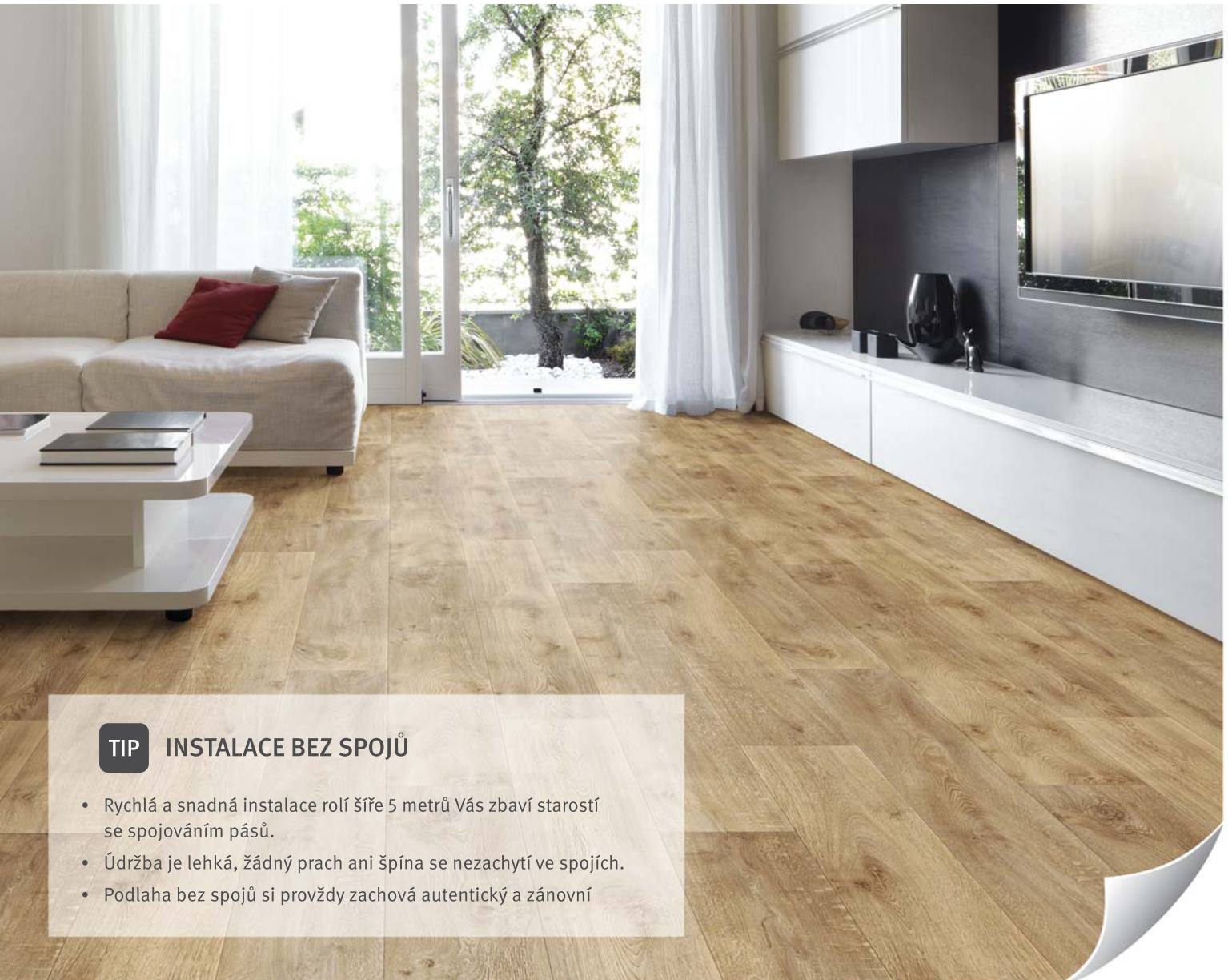


2905

4 / 5 m

W130



**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 vzhled.

FORTEX 41

Dokonale čistý interiér s podlahou bez spojů



2908 4 / 5 m W180



2909 4 / 5 m W464



2948 4 / 5 m W464





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



FORTEX 41



2921

4 / 5 m



2923

4 / 5 m



2922

4 / 5 m

Celková tloušťka: 2,50 mm | Nášlapná vrstva: 0,25 mm | Váha: 1,70 kg/m²

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



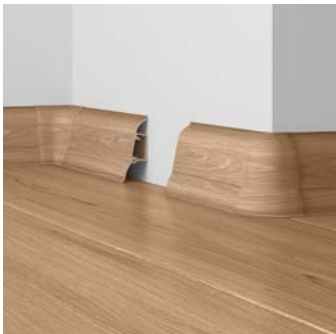
2620

3 / 4 m



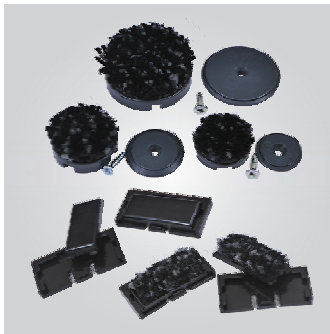


Příslušenství



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



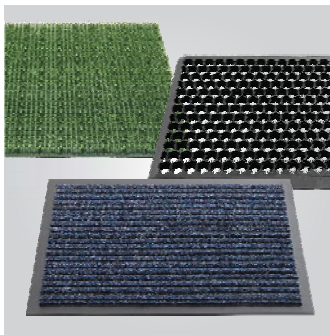
Kluzáky pod nohy nábytku SCORE PROFI PROTECTORS

- 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 místo pocitově působí. Světlé odstíny odrážejí světlo silněji a poskytují místo otevřený a prostorný charakter. Tmavší odstíny světlo pohlcují a svým kontrastem s ostatními barvami v místnosti působí kompaktním dojmem.

■ Napříč nebo podél?

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

■ Jaká šíře pásu?

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

■ Proč je metráž lepší než délka?

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

■ Čím silnější, tím lepší?

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

■ Měkký nebo kompaktní?

Měkký 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 polyestera 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. Předsudky o vyšší absorbci vlhkosti a následném vzniku plísni jsou u polyestera neoprávněné.

■ Bytové nebo zářezové?

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 pojedou 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 zjistitelné vady nelze instalovat a je nutné nejdříve uplatnit reklamací u dodavatele. Podlahovinu je vhodné před pokládkou krátce aklimatizovat, teplota v místo 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 zvláštnou 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. Chybě 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 polyurethanu, typ W dle normy EN 12529. U jiných typů koleček je doporučeno instalovat v místě pojedou židle polykarbonátovou podložku.

■ Jaká je záruka?

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

■ Kdy záruka neplatí?

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

■ Jak udržovat a čistit?

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

■ Jak prodloužit zárovní vzhled?

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

■ Pozor na gumi!!!

Při dlouhodobém kontaktu může guma způsobit na všech typech vinylu neodstranitelné barevné skvrny. Skvrny nejsou zřejmě okamžitě, ale až důsledkem migrace látek do podlahoviny, spuštěné 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



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

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



317 723 705



731 448 703



info@karsis.cz



www.karsis.cz



PO - PÁ
8:00 - 18:00



SO
8:00 - 14:00



ČSN EN 14041 : 2004



Polyvinylchloridová podlahová krytina
pro celoplošné pokrytí v budovách.

EN 653

www.A1podlahy.cz