

VINYLOVÉ ROLE

# FAMILY STYLE

podlahy pro Váš dokonalý domov



RYCHLÉ DODÁNÍ

[www.A1podlahy.cz](http://www.A1podlahy.cz)

# PODLAHY A1 FAMILY STYLE JSOU KOMFORTNÍ I PRAKTICKÉ

## DESIGN A STYL

Kolekce vinylových podlahovin výrobců BEAULIEU (Belgie) a TARKETT (Lucembursko) obsahuje typy a designy, které si čeští zákazníci nejvíce oblíbili. Unikátní výběr vzorů a barev je v kolekci každým rokem aktualizován. Stále svěžší styl podlahovin A1 FAMILY STYLE zpřijemní domov všem generacím a přirozeně zaujme pozornost svými parametry při plánování nových soukromých i komerčních projektů.

## JEDNODUCHÁ ÚDRŽBA

Všechny typy a designy A1 FAMILY STYLE se pravidelným úklidem velmi snadno udržují čisté. Jejich povrch není pórovitý a nedovoluje usazování nečistot. Ať jsou povrchy designu lesklé nebo matné, hladké či strukturované, všechny jsou z výroby ošetřeny různými typy polyuretanových úprav a není nutné je dále voskovat nebo leštit.

## CENOVÁ VÝHODA

Typová nabídka kolekce A1 FAMILY STYLE je dokonale vyvážena od ekonomických až po luxusní vinylové podlahy. Velmi výhodně pro investora vychází porovnání kvality a ceny. Nejpříznivěji lze pořídit POLO, které se svými vlastnostmi řadí do střední třídy. Komfortní SKARA ARTE, SKARA NEW, LARGO XXL, PLAYTEC a TEX-MAXIMA svými atraktivními designy patří do vyšší střední třídy. Pro vyšší nároky zátěže je určen LUPPITER a LUPPITER 3D, jenž nabízí sílu a odolnost společně s širokou paletou autentických dekorů přírodních dřevin.

## RYCHLÁ DOSTUPNOST

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

## ZDRAVÉ PROSTŘEDÍ

Podlahoviny A1 FAMILY STYLE 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/m<sup>3</sup>), čímž podstatně zlepšují kvalitu vzduchu v interiérech.

\*VOC: Volatile Organic Compound = *těkavé organické látky*



## OBSAH

- 4 LUPPITER 3D 32
- 8 LUPPITER 32
- 12 LARGO XXL 31
- 16 SKARA ARTE 31
- 18 SKARA NEW 31
- 20 POLO 21
- 26 TEX-MAXIMA 31 / PLAYTEC 22
- 30 PŘÍSLUŠENSTVÍ
- 31 INFORMACE K MONTÁŽI A ÚDRŽBĚ



2124 ↑ dekor vinylu  
3 / 4 m ↑ šíře rolí  
w183 ↑ dekor soklu SPEED / SLK 50

Celková tloušťka: 3,70 mm | Nášlapná vrstva: 0,35 mm | Váha: 2,70 kg/m<sup>2</sup>



# LUPPITER 3D 32

# LUPPITER 3D 32

Unikátní spojení síly a designu



1491 2 / 3 / 4 m W458



1499 2 / 3 / 4 m W478



1498 2 / 3 / 4 m W463



1494 2 / 3 / 4 m W467

# LUPPITER 3D 32

Naturální vzhled nepodléhající času



1434

2 / 3 / 4 m



1432

2 / 3 / 4 m



1428

2 / 3 / 4 m



1426

2 / 3 / 4 m

# LUPPITER 3D 32



1429

2 / 3 / 4 m



1430

2 / 3 / 4 m



1431

2 / 3 / 4 m

# LUPPITER 32



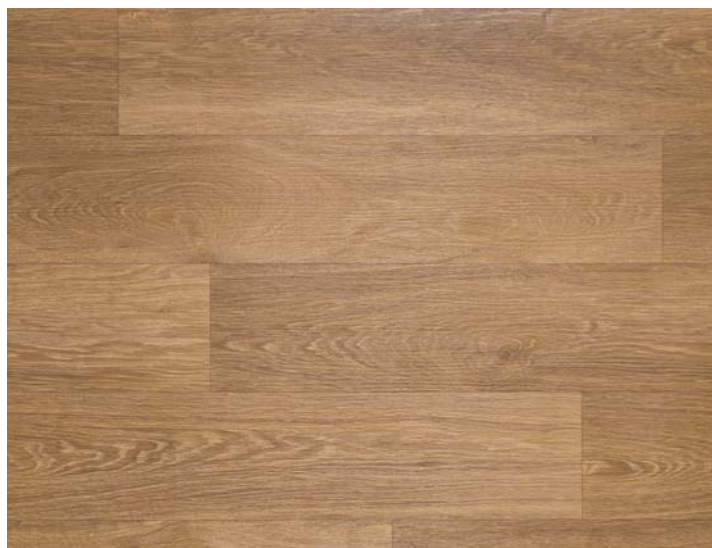
# LUPPITER 32

Inspirace v přirozených odstínech dřevin



14003

2 / 3 / 4 m



14010

3 / 4 m

W183



142704

2 / 3 / 4 m

W174



142702

2 / 3 / 4 m

W468



148707

2 / 3 / 4 m

W475



142737

2 / 3 / 4 m

W467



165701

2 / 3 / 4 m

W652



148703

2 / 3 / 4 m

W466



14011

3 / 4 m

W478



165703

2 / 3 / 4 m

W464

Celková tloušťka: 2,25 mm | Nášlapná vrstva: 0,25 mm | Váha: 1,70 kg/m<sup>2</sup>



# LARGO XXL 31

# LARGO XXL 31

Čistá elegance pro velký prostor



extra šíře  
5 metrů



2552

4 / 5 m



2555

4 / 5 m

W478



2551

4 / 5 m

Krása prostého betonu bez spár



extra šíře  
5 metrů



2558

4 / 5 m



2557

4 / 5 m



2559

4 / 5 m



extra šíře  
5 metrů



Celková tloušťka: 3,00 mm | Nášlapná vrstva: 0,25 mm | Váha: 1,75 kg/m<sup>2</sup>



# SKARA ARTE 31

# SKARA ARTE 31

Atraktivní koncept moderního designu



2412 3 / 4 m W463



2411 3 / 4 m W171



2413 3 / 4 m W478



2420 3 / 4 m



2422 3 / 4 m



2418 3 / 4 m



# SKARA NEW 31

# SKARA NEW 31

Pro unikátní životní styl



2301 2 / 4 m W461



2306 4 m W466



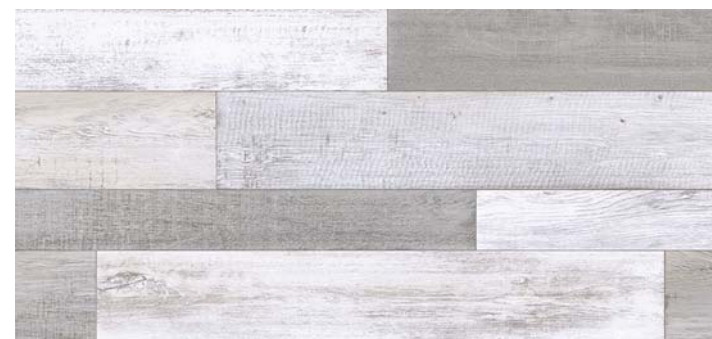
2305 4 m W458



2303 2 / 3 / 4 m W478



2302 2 / 4 m W478



2304 2 / 3 / 4 m



Celková tloušťka: 2,00 mm | Nášlapná vrstva: 0,15 mm | Váha: 1,20 kg/m<sup>2</sup>



# POLO 21

# POLO 21

Sympatický domov na dosah



2115 2 / 3 / 4 m W137



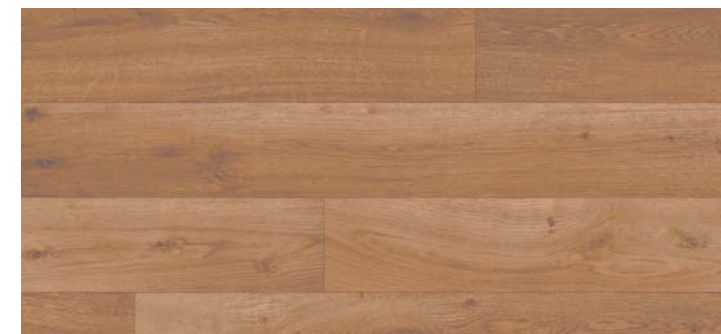
2128 2 / 3 / 4 m W180



2111 3 / 4 m W459



2112 2 / 3 / 4 m W180



2113 2 / 3 / 4 m W214



2127 2 / 3 / 4 m W129



2133 2 / 3 / 4 m W478



2119 3 / 4 m W461



2122 3 / 4 m W473



2123 2 / 3 / 4 m W275



2124 3 / 4 m W183



2125 2 / 3 / 4 m W181



2117 3 / 4 m W644



2126 2 / 3 / 4 m



2121 3 / 4 m



2129 2 / 4 m W646



2132 2 / 3 / 4 m



2131 2 / 3 / 4 m

Celková tloušťka: 2,50 mm | Nášlapná vrstva: 0,25 mm | Váha: 1,36 kg/m<sup>2</sup>



## TEX-MAXIMA 31

Od předlohy k nerozeznání

### Využijte příležitost a buďte originální

Otevřete svůj domov přírodním motivům a vytvořte si na podlaze svěží letní louku, průzračné jezírko plné života nebo písčnou pláž. Jste-li vyznavači městského stylu, máte příležitost si snadno navodit atmosféru oblíbeného prostředí. Dětem dopřejte jejich vlastní nekonečný barevný svět.



Koi

TEX-MAXIMA 31 2003 2 / 4 m



Daisies

TEX-MAXIMA 31 2002 2 / 4 m  
PLAYTEC 22 2502 4 m

Celková tloušťka: 2,00 mm | Nášlapná vrstva: 0,20 mm | Váha: 1,25 kg/m<sup>2</sup>



## PLAYTEC 22



Cobble

TEX-MAXIMA 31 2004 2 / 4 m  
PLAYTEC 22 2504 4 m



Coffee Time

TEX-MAXIMA 31 2001 2 / 4 m



TEX-MAXIMA 31 2005 4 m  
PLAYTEC 22 2505 4 m



PLAYTEC 22 2510 2 m

Street



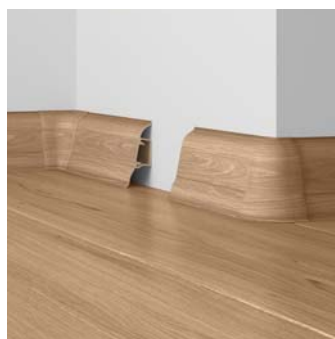
TEX-MAXIMA 31 2006 4 m  
PLAYTEC 22 2506 4 m

Sand



TEX-MAXIMA 31 2007 4 m

Caracterra Red



## 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



## Komponenty k soklovým lištám A1 SPEED / SLK 50

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



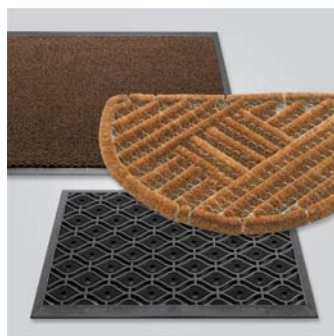
## Soklová lišta A1 UNI DESIGN

- 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



## Kluzáky pod nohy nábytku

- pro všechny typy nábytku
- samolepící nebo narážecí
- více tvarů a rozměrů
- barva bílá



## 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



## A1 AKTIV čistič podlah

- koncentrát
- speciální aktivní čistič
- spotřeba 1 l = až 2000 m<sup>2</sup>
- obsah 1 litr

### ■ 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 výrazným dojmem.

### ■ Napříč nebo podélně?

Směr dekoru má rozhodující vliv na to, jak 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 vůči šíři 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 ve stejné místnosti z důvodu barevných odchylek výrobních šarží.

### ■ Proč je metráž lepší než dílce?

Instalace vinyly 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 ovlivní její akustické a tepelně izolační vlastnosti. O životnosti vinyly ale rozhoduje především způsob užívání, síla nášlapné vrstvy a rovinnost podlahy. 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 vinyly.

### ■ 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 0,15–0,30 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 vinyly 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 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 5 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?

Nezahrnuje se na zboží prodané v jiné, než prvotřídní kvalitě, poškozené přepravou a manipulací kupujícího, poškozené neodbornou pokládkou, dlouhodobou vlhkostí, nesprávným užíváním nebo údržbou, na rozdíly výrobních šarží 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 čistě pravidelným zametáním, vysáváním nebo mokřím stíráním. Je vhodné používat čistič a samoleštící přípravky vyvinuté pro povrchy vinylových podlahovin, PVC.

### ■ Jak prodloužit zánovní vzhled?

Při kontaktu s některými látkami mohou na povrchu vinyly vzniknout neodstranitelné skvrny. Je důležité chránit podlahovinu před potřísněním asfaltem, anilínovými barvami, barevnými oleji, inkousty, jóduovou a Castelaniho 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 vinyly neodstranitelné barevné skvrny. Skvrny nejsou zřejmě okamžitě, ale až důsledkem migrace látek do podlahoviny, spuštené působením světla. Na vinylové podlahoviny nepatří pneumatiky, kolečka kočárků, podložky spotřebičů nebo gumová obuv.



# A1 FAMILY STYLE

Vinyl	Celková tloušťka	Nášlapná vrstva	Užitná třída	Váha	Šíře role
LARGO XXL 31	2,25 mm	0,25 mm	31	1,70 kg/m <sup>2</sup>	4 / 5 m
LUPPITER 32 / 3D	3,70 mm	0,35 mm	32	2,70 kg/m <sup>2</sup>	2 / 3 / 4 m
PLAYTEC 22	2,00 mm	0,20 mm	22	1,25 kg/m <sup>2</sup>	2 / 4 m
POLO 21	2,00 mm	0,15 mm	21	1,20 kg/m <sup>2</sup>	2 / 3 / 4 m
SKARA ARTE 31	3,00 mm	0,25 mm	31	1,75 kg/m <sup>2</sup>	3 / 4 m
SKARA NEW 31	2,70 mm	0,25 mm	31	1,75 kg/m <sup>2</sup>	2 / 3 / 4 m
TEX-MAXIMA 31	2,50 mm	0,25 mm	31	1,36 kg/m <sup>2</sup>	2 / 4 m



Autorizovaný prodejce

**KARSIS**  
PODLAHOVÉ CENTRUM

Čechova 2148, Benešov u Prahy  
Tel: 317 700 325, 725 557 948

více než  
20 let  
praxe

karsis.cz

CE

ČSN EN 14041 : 2004

Polyvinylchloridová podlahová krytina  
pro celoplošné pokrytí v budovách.

EN 653