

# Tapiflex Stairs

HETEROGĒNS VINILS

Drošāks  
solis

# SATURS

**RADIET PAMANĀMU TELPU  
NO GRĪDAS LĪDZ SIENĀM**

3

**TEHNOLOĢIJU  
KONCENTRĀTS**

4

**KĀPIET DROŠI**

5

**ĀTRA IEKLĀŠANA  
SOLI PA SOLIM**

7

**DIZAINA IESPĒJAS  
UN KRĀSU PALETE**

9

**PILNVĒRTĪGS RISINĀJUMS  
VISA PROJEKTA IETVAROS**

11

**VIENKĀRŠI SOĻI  
ILGMŪŽĪGĀM KĀPNĒM**

12

**METODISKA PIEEJA  
APKOPEI**

13

**TAPIFLEX STAIRS  
SPECIFIKĀCIJA**

14

**TEHNISKO DATU LAPA**

15

## TAPIFLEX STAIRS

FUSION LINES STAIRS - DARK GREY 025

FUSION LINES STAIRS - PHOSPHO 024

## EXCELLENCE

WASHED OAK - WHITE 817





**100%**  
bez ftalātiem

# RADIET PAMANĀMU TELPU NO GRĪDAS LĪDZ SIENĀM

Tarkett kolekcija Tapiflex Stairs nodrošina drošības sajūtu visā kāpņu garumā - rentabla, izturīga, ftalātus nesaturoša un līdz ar to dabai un cilvēkiem draudzīga, kā jau visas Tarkett HE Premium kolekcijas.

Pašlīmējošais apakšslānis ietaupa gan laiku, gan naudas līdzekļus. Šāds risinājums tiek ieklāts par 30% ātrāk nekā parastie līmējošie izstrādājumi, un tam nav nepieciešama līme.

Kad materiāls ir ieklāts Jūs jutīsiet, ka Tarkett kāpnes absorbē trokšņus (līdz pat 18dB), un, pateicoties

elastīgajai putu oderei, tām piemīt "spilvena efekts", kā arī izcila noturība pret iespaidumiem.

Komfortam seko atbilstība tehniskām prasībām - Tarkett kāpnes atbilst visiem būvniecības un drošības standartiem.

Tapiflex Stairs kolekcija piedāvā plašu krāsu izvēli (20+ dizaina varianti) un iespēju salāgot tos ar sienu un grīdas risinājumiem (Excellence, Platinum, ProtectWALL), kā arī plašu aksesuāru klāstu, lai radītu individuālu dizainu ikvienā telpā.

## DIZAINS

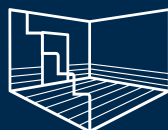


**20+**  
dizaina  
variantu

## Iekļaujiet kontrasta dzirksti



**5** jaunas neona  
fosforescējošas  
pakāpienu apmales



Pilnībā  
saskaņotas  
grīdas, sienas un  
kāpnes

## IZPILDĪJUMS



### Ērtas, īpaši izturīgas

#### Tapiflex Stairs\*

"spilvena efekts" trokšņiem un noturību pret iespaidumiem

**0.10mm / 18dB**



### Drošums lietotājiem

- Kontrastējošas pakāpienu apmales atbilstoši regulējošām prasībām
- ~70% kontrasta



### Vienīgais pašlīmējošais kāpņu pārklājums

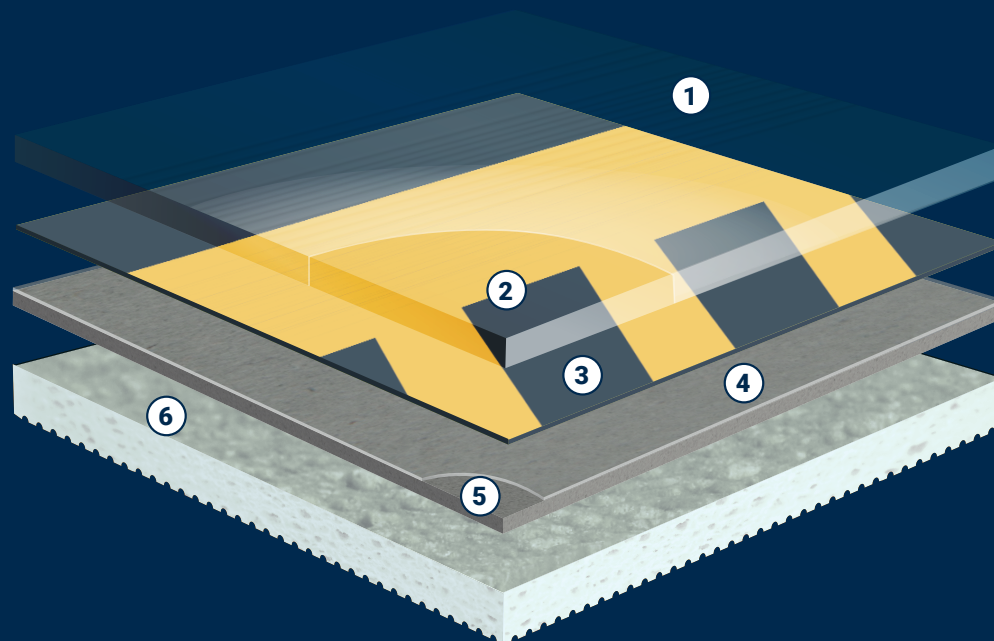
Samazina ieklāšanas laiku līdz **30%**

- Kāpnes var lietot arī ieklāšanas un renovācijas laikā
- Tūlītēji pieejams lietošanai pēc ieklāšanas
- Droša žūstoša līme



\* pretestība iespaidumiem / trokšņu slāpēšana

# TEHNOLOGIJU KONCENTRĀTS



①

Ar poliuretānu apstrādāts pārklājums īpaši izturīgs pret nodilumu un skrāpējumiem.

②

1 mm nodiluma slānis no PVC labākai pretestībai nodilumam un novalkāšanai.

③

Augsti kvalitatīva diziana apdruka ar plašu krāsu un rakstu izvēli.

④

Īpaši blīvas stiklašķiedras stiprinājums lielākai dimensionālai stabilitātei un mēbeļu smaguma ietekmes pretestībai.

⑤

No otrreizēji pārstrādāta vinila izgatavota, cieta, homogēna kalendrēta plāksne ar labāku pretestību pret spiedi un plīšanu.

⑥

Blīvs, slēgtu poru putu apakšslānis trokšņu samazināšanai un kāju pēdu komfortam



# KĀPIET DROŠI

Ar Tapiflex Stairs ieklāšanu ēkas iemītniekiem tiek nodrošināts drošums kāpņu lietošanā - pamanāma kontrastu gamma, pretslīdes malas, komforts staigāšanas laikā un augsta noturība pret nodilumu.



## Skaidri saredziet katru pakāpienu

Saskaņā ar starptautisko direktīvu (ISO 21542) slimnīcās nepieciešams nodrošināt pieeju cilvēkiem ar īpašām vajadzībām un redzes invalīdiem, kuriem īpaši vajadzīga palīdzība, lai orientētos telpā.

Gaismas atstarošanas vērtība (GAV) 30% izceļ vizuālas norādes un GAV 60% rekomendēta bīstamības atpazīšanai, svarīgai informācijai un logotipiem.

## Garantēta laba redzamība

ar GAV 70%

starp kāpņu apmalēm un pakāpieniem

**16** kāpņu versijas ar GAV  $\geq 70\%$



Elastīgais putu pamatslānis absorbē troksni un nodrošina kāju pēdu komfortu, gan kāpjot augšā, gan lejā.

## 18dB trokšņu slāpēšana



## Ilgmūžīgs

Pārklāts ar Tarkett PUR. Kāpnes ir noturīgas pret traipiem un ir viegli tīrāmas. Uzklāta arī bieza nodiluma kārtā lielākam kalpošanas ilgumam.

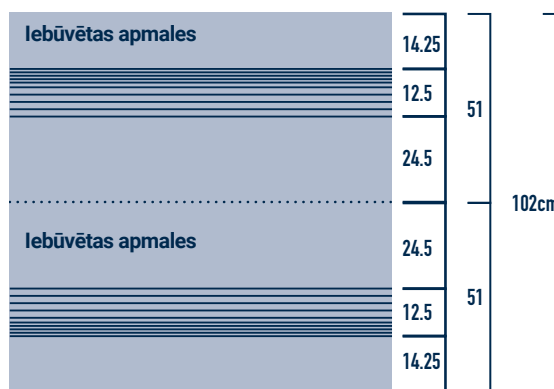
## 1 mm tīra PVC nodiluma kārtā



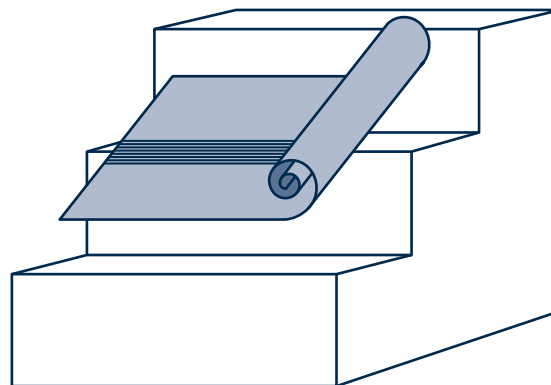
## Novērsta slīdēšana

Tapiflex īpašajā dizainā arī ietvertas iebūvētas apmales, lai uzlabotu pretslīdes noturību un vizuāli norobežotu katru pakāpienu.

## Izstrādājumā integrēta pakāpiena apmale



100cm garums = 2 taisni soļi



**PROTECTWALL**  
TISSE - FRESH GREEN 028

**TAPIFLEX STAIRS**  
CONCRETE STAIRS - COOL GREY 000  
NEON STAIRS - BRIGHT ANIS 028

**EXCELLENCE**  
CARPET - INTENSE OLIVE 106





# ĀTRA IEKLĀŠANA SOLI PA SOLIM

Desmit Tapiflex Stairs referencēm ir pašlīmējošais pamatslānis, kas atvieglo ieklāšanu un padara to ātrāku. Kāpņu segumi tiek piegādāti atsevišķu pakāpienu veidā. Ieklājot horizontāli, kāpnes var turpināt izmantot, kamēr notiek ieklāšana.



## Ātrāk līdz augšai

Līmei uz Tapiflex Stairs nav nepieciešams nožūšanas laiks

# 30%

ātrākā  
ieklāšana

15 pakāpienu  
instalēšanai



## Viens solis vienā reizē

Kāpnes paliek pieejamas lietošanai, kamēr materiāls tiek ieklāts.

### Ieklāšana soli pa solim

**Nav nepieciešams ilgs cilvēku plūsmas ierobežojums ieklāšanas laikā**

Kāpnes ir izmantojamas tūlīt pēc ieklāšanas. Nav nepieciešamības gaidīt kamēr līme nožūs.

## Izmantojiet tūlīt pat!



## Līme ir iekļauta

Ieklāšanas laikā nav nepieciešamība iegādāties papildus līmi, jo katrs pakāpiens jau ir nodrošināts ar vajadzīgo līmes daudzumu. Aizsargājoša plēve atdala vienu pakāpienu no otra, padarot ērtu to izsaiņošanu.

## Gatava lietošanai, droša žūstoša līme



# Resta

## TAPIFLEX STAIRS

UNI STAIRS - BRIGHT ICE BLUE 122

NEON STAIRS - BRIGHT ICE BLUE 029

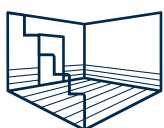
## EXCELLENCE

UNI - BRIGHT ICE BLUE 932



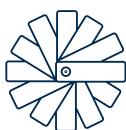
# DIZAINA IESPĒJAS UN KRĀSU PALETE

Tapiflex kāpnēm ir bagātīgs krāsu un kontrastu klāsts, kas padara iespējamu dažādu ēkas daļu identificēšanu, palīdz orientēties iemītniekiem un palielina drošumu.



## Absolūta harmonija

Piešķiriet visai ēkai saskaņotu dizainu, apvienojot Tapiflex Stairs ar citām Tarkett HE kolekcijām.



## 20+ varianti



## 5 jaunas & unikālas fosforescējošas kāpņu apmales

Lai kāpņu apmales ir redzamas arī tumsā

## Personificējiet ar Floorcraft palīdzību

Tarkett Floorcraft serviss piedāvā plašu klāstu standarta elementiem un logotipiem, lai padarītu ērtāku orientēšanos un pieejamību.

- Standarta dizaini, krāsu adaptācija projektiem
- Personalizēti logotipi un dizaini



## Vizuālās norādes

Krāsa spēlē būtisku lomu, lai ikviens droši varētu orientēties ēkā, it īpaši cilvēki ar dažādiem maņu, fiziskiem vai garīgiem traucējumiem. Krāsa un kontrasti identificē un izceļ noteiktas telpas, nodrošina orientāciju telpā un drošumu ēkas iemītniekiem.

- IDENTIFICĒ
- IZDALA
- ORIENTĒ
- PASARGA

KONTRASTA LĪMENIS	TAPIFLEX STAIRS	IDĒĀLI SASKAN AR TAPIFLEX EXCELLENCE
77%		
	Tissage soft grege 128	Tissage soft grege 128
75%		
	Oak tree beige 200	Oak tree beige 200
74%		
	Neon Bright Ice Blue 029	Uni bright ice blue 932
72%		
	Fusion Lines Phospho 024	Fusion Lines Phospho 171

EXCELLENCE  
UNI - BRIGHT ANIS 931

TAPIFLEX STAIRS  
UNI STAIRS - BRIGHT ANIS 121  
NEON STAIRS - BRIGHT ANIS 028

							TAPIFLEX STAIRS	TAPIFLEX STAIRS SA	EXCELLENCE	PLATINIUM	PROTECTWALL
Dizains	Krāsa	NCS kāpnei	GAV kāpnei (%)	NCS apmalei	GAV apmalei (%)	Kontrasts					
CONCRETE STAIRS	Cool grey	S 3500-N	36,3	S 7000-N	9,7	73%	25171000	25173000	CONCRETE Cool Grey 500	SPICE & CANDY Grey 026	CONCRETE Cool Grey 26500058
	Dark grey	S 6500-N	12,2	S 3502-B	32	62%	25171015	-	ESQUISSE Dark Grey 015	SALT & PEPPER Graphite 014	UNI Warm Grey 26500043
	Light Grey	S 3500-N	31,8	S 7000-N	9,6	70%	25171018	-	ESQUISSE Light Grey 013	SALT & PEPPER Medium Grey 009	UNI Warm Grey 26500043
FUSION LINES STAIRS	Phospho	S 4000-N	34,7	S 7000-N	9,7	72%	25172024	-	FUSION LINES Phospho 171	MELT Medium Grey 010	Transition Grey 26500065
	Dark Grey	S 6000-N	16,2	S 6502-B	32,7	50%	25172025	-	FUSION LINES Dark Grey 172	UNI Warm Grey 025	UNI Warm Grey 26500043
GRANITO STAIRS	Grey	S 3005-Y50R	37,6	S 7000-N	9,7	74%	25171012	-	GRANITO Warm Grey 110	PLAZZA Beige 023	UNI White Grey 26500132
	Beige	S 2005-Y30R	53,8	S 7000-N	9,7	82%	25171013	-	GRANITO Light Beige 109	MELT Mastic 019	UNI Light Beige 26500122
NEON STAIRS	Bright Orange	S 7000-N	25,9	S 2060-Y70R	10,3	60%	25172026	-	UNI Dark Grey 916	UNI Dark Grey 916	UNI Bright Orange 26500036
	Bright Yellow	S 7000-N	41,3	S 2500-Y10R	11,1	73%	25172027	-	UNI Dark Grey 916	UNI Dark Grey 916	UNI Bright Yellow 26500037
	Bright Anis	S 7000-N	40,4	S 2050-G90Y	11,1	72%	25172028	-	UNI Dark Grey 916	UNI Dark Grey 916	UNI Bright Anis 26500039
	Bright Ice Blue	S 7000-N	41,9	S 2020-B50G	10,7	74%	25172029	25174029	UNI Dark Grey 916	UNI Dark Grey 916	UNI Bright Ice Blue 26500048
OAK TREE STAIRS	Beige	S 3010-Y20R	34,4	S 7000-N	8,6	75%	25171200	25173200	OAK TREE Beige 030	SALT & PEPPER Grege 015	UNI Light Beige 26500122
	Grey	S 5005-Y20R	27,2	S 7000-N	9,7	64%	25171202	-	OAK TREE Grey 031	MELT Beige 020	Concrete Chalk 26500059
TISSAGE STAIRS	Soft Grege	S 3005-Y20R	42,7	S 7000-N	9,7	77%	25171128	25173128	TISSAGE Soft Grege 032	MELT Mastic 019	UNI Light Beige 26500122
UNI STAIRS	Dark Beige	S 4005-Y20R	27,7	S 7000-N	11	60%	25172116	-	UNI Dark Beige 918	UNI Dark Beige 918	Concrete Chalk 26500059
	Grey	S 7000-N	10,7	S 3502-B	35,6	70%	25172117	25174117	UNI Dark Grey 916	UNI Dark Grey 916	UNI Dark Grey 26500041
	Medium Alu	S 4000-N	34,5	S 7000-N	9,7	72%	25172118	25174118	STEEL Grey 601	MELT Medium Grey 010	MARBLE Carrare 26500064
	Bright Orange	S 2060-Y70R	25,9	S 6502-B	10,3	60%	25172119	-	UNI Bright Orange 929	SPICE & CANDY Orangeade 066	UNI Bright Orange 26500036
	Bright Yellow	S 2050-Y10R	41,3	S 7000-N	11,1	73%	25172120	25174120	UNI Bright Yellow 930	MELT Yellow 003	UNI Bright Yellow 26500037
	Bright Anis	S 2050-G90Y	40,4	S 7000-N	11,1	72%	25172121	25174121	UNI Bright Anis 931	MELT Anis 016	UNI Bright Anis 26500039
	Bright Ice Blue	S 2020-B50G	41,9	S 7000-N	10,7	74%	25172122	25174122	UNI Bright Ice Blue 932	MELT Lagoon 013	UNI Bright Ice Blue 26500048
	Medium Grey	S 3502-B	35,9	S 7000-N	10,5	71%	25172123	25174123	UNI Medium Grey 917	MELT Light Grey 009	UNI Medium Grey 26500044

# PILNVĒRTĪGS RISINĀJUMS VISA PROJEKTA IETVAROS

Kolekcija Tapiflex Stairs ir radīta, saskaņojot to ar Excellence, Platinum, ProtectWALL un plašo aksesuāru klāstu. Šis ir mūsu nākamais solis – lai projekta arhitektūra iegūtu no saskaņota dizaina visās zonās, viens raksts ir sastopams visā izstrādājumu klāstā. Izmantojiet šo risinājumu visā pilnībā!

## Wetroom Concept

Ūdens necaurlaidīgiem dizaina risinājumiem (grīdai - 89 toņu palete; sienām - 77 toņu palete)

## ProtectWall

Maksimāla pretestība triecieniem, traipiem un skrāpējumiem (50 toņu palete)

## Pieejamība Taktila brīdinājuma sloksnes

Gādā par drošību un rāda ceļu (17 toņu palete)

## Tapiflex Stairs

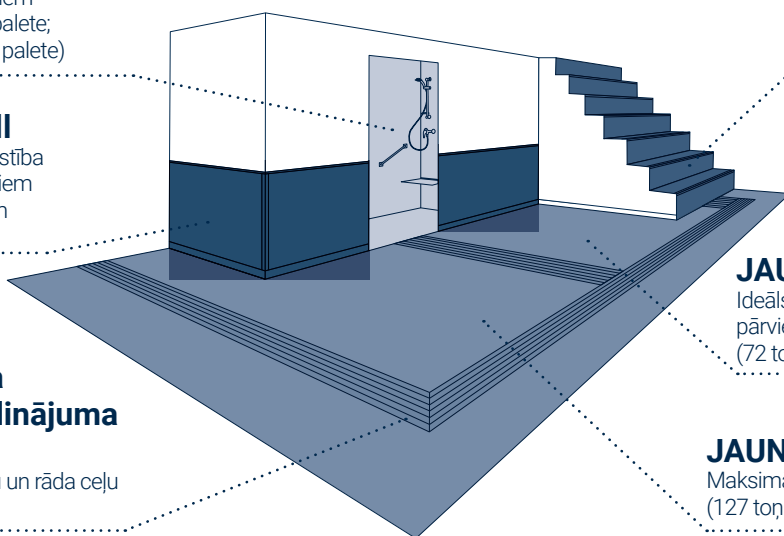
Pastiprinātai drošībai (22 toņu palete)

## JAUNS Platinum

Ideāls risinājums aktīvas pārvietošanās zonām (72 toņu palete)

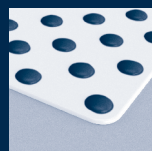
## JAUNS Excellence

Maksimālas dizaina iespējas (127 toņu palete)



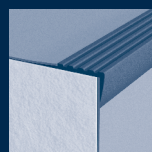
## Aksesuāri ideālai apdarei

Optimizējiet orientēšanos ēkā, virzīšanos un drošumu ar mūsu izstrādāto aksesuāru klāstu.



### PAŠLĪMĒJOŠĀS KNIEDES

Gatavas lietošanai, podotaktīlas kniedes, instalējamas tieši segumā



### IEKŠĒJĀIS UN ĀRĒJĀIS KĀPŅU STŪRIS

Stūri, lai izveidotu pievilcīgu apmali ap pakāpiena vaļējo galu, g, apslēpjot grīdas seguma malu un kāpņu malu. Krāsa saskaņota ar PVC kāpņu apmali.



### BRĪDINĀJUMA PLĀKSNES

Palīdz identificēt līmeņa izmaiņas. Pieejami pašlīmējošā vai līmējamā versijā.



### PAŠLĪMĒJOŠĀS TAKTILĀS LOKSNES

Taktilās vai lineārās loksnes, kas ir radītas ceļa atrašanai redzes invalīdiem ar balto spieķi.



# VIENKĀRŠI SOĻI ILGMŪŽĪGĀM KĀPNĒM

ievērojiet Tarkett ieteikumus, lai nodrošinātu nevainojamu ieklāšanu un saglabātu kāpnēs gadiem ilgi labā stāvoklī.

## IEKLĀŠANAS POSMI

### 1. Pamatgrīda

- Nebojāta, cieta, līdzena, tīra, gluda, bez jebkāda veida traipiem un netīrumiem, un kura nav pakļauta mitrumam.
- Pārbaudiet pamatgrīdas absorbcijas spēju un gruntējiet, ja nepieciešams, lai tā kļūtu mēreni absorbēt spējīga.
- Pārbaudiet, lai pamatgrīda atbilstu vietējiem standartiem un kontroles metodēm.
- Pakāpienu apmalēm jābūt ar minimālo rādus 12 mm.

### 2. Sagatavošanās darbi

- Pārbaudiet, vai funkcionēs pamatgrīdas apsilde, un lai tā tiktu atslēgta 48 stundas pirms instalēšanas.
- Novietojiet 1m rullīus vertikālā stāvoklī un lielākus rullīus horizontālā stāvoklī 24 stundas pirms ieklāšanas.
- Strādājiet istabas temperatūrā. Aklimatizējiet grīdas segumu 24 stundas pirms ieklāšanas. Ļaujiet sagrieztajam grīdas segumam nostāvēties vēl 24 stundas.

### 3. Ieklāšana

- Izmantojot smalki rievotu lāpstiņu vai rullīti, uzklājiet akrila kontaktlīmi uz katra pakāpiena, apmales un vertikālās daļas, sākot no augšas.

- Tai pašā laikā uzklājiet līmi arī uz katras iepriekš sagrieztā seguma daļas apakšpusēs. Ļaujiet nožūt.
- Sāciet no kāpņu apakšējās daļas. Novietojiet Tapiflex kāpnēs tā, lai smalkais ribojums tiktu līdzīgi pārklāts pār kāpņu apmalēm, un platais ribojums pāri pakāpieniem. Sakārtojiet, veicot atzīmi uz pamatnes, lai atbilstoši novietotu ribojumu.
- Izklājiet 1/3 robojuma uz vertikālās sekcijas un 2/3 uz pakāpiena.
- Cieši iespiediet grīdas segumu līmē, it īpaši pār apmales detaļām. Uzmanīgi ritiniet no apmales pār pakāpienu un augšā pa vertikālo sekciju.
- U veida kāpnēm izmantojiet kāpņu slīpumu, lai atvieglotu instalēšanu.

### 4. Metināšana

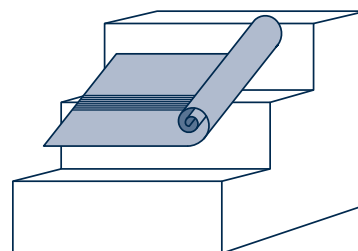
- Pielietojiet auksto metināšanu pakāpiena un vertikālās daļas savienojumu vietās atbilstoši rokasgrāmatai un drošības pasākumiem.

### Pēc ieklāšanas

- Notīriet visus līmes plankumus, traipus un netīrumus. Pārklājiet tikko uzinstalētās kāpnēs ar kartonu, lai tās aizsargātu.
- Atveriet telpu normālai pārvietošanās plūsmai 48 stundas pēc instalēšanas.

### Kāpņu laukuma savienojumi

- Vietās, kur savienojas kāpņu laukums ar kāpnēm, ievietojiet segumu pie pēdējā platā robojuma, vistālāk no kāpņu apmales.
- Pielietojiet karsto metināšanu ar 4 mm PVC metināšanas stiepli. Grope 2/3 no kompaktās kārtas un metināšana ar ātrgaitas uzgali.
- Nekavējoties apgrieziet metināšanas stiepli un pēc 5 minūtēm arī ar Mozarta nazi.



Iepazīstieties ar dokumentāciju tiešsaistē detalizētākas informācijas iegūšanai par jaunā grīdas seguma transportēšanu, sagatavošanu un instalēšanu. Jūs arī varat sazināties ar savu Tarkett pārstāvi.

Tarkett neuzņemas atbildību par izmantotajiem līmēm un izlīdzināšanas kompozītiem, ieskaitot arī tos, kas ir rekomendēti.












# METODISKA PIEEJA UZKOPŠANAI

**Tarkett PUR virsmas pārklājums atvieglo tīrīšanu un samazina vajadzību pēc ūdens un šķīdinātājiem, samazinot ietekmi uz vidi. Regulāra un rūpīga tīrīšana uztur labu grīdas seguma stāvokli starp periodiskām padziļinātās pulēšanas reizēm.**

## Vispārīgi padomi

- Regulāri tīriet grīdas segumu, tas ietaupīs līdzekļus un labāk gādās par higiēnas ievērošanu nekā padziļināta tīrīšana laiku pa laikam.
- Melni gumijas ritenīši un gumijas zoles var sasmērēt grīdas segumu. Visu krēslu un galdu kājām jābūt aprīkotām ar kvalitatīviem grīdas aizsargiem. Komerctelpās nav ieteicams lietot filca paliktņus. Labāk izvēlieties cietas plastmasas analogus.
- Lai savāktu mitrumu, dubļus, putekļus utml., pie ēku ieejas druvīm novietojiet kājslauķus. Tiem jābūt vismaz trīs soļus gariem (apt. 1,5 m).
- Vienmēr ievērojiet ražotāja ieteikumus (par mazgāšanas līdzekli, tīrīšanas aparāturu utt.).

REGULĀRA TĪRĪŠANA	DARBĪBA	NORĀDĪJUMI
	<b>1. Putekļu un smilšu savākšana</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Noslaucīt ar sausu lupatu.</li> <li>Uzkopt ar putekļu sūcēju.</li> </ul>
	<b>2. Tīrīšana</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mehāniska tīrīšana ar sarkano slīpēšanas disku (vidējā ātrumā) un ūdens putekļu sūcēju vai kombinētu ierīci.</li> <li>Izmantojiet neitrālu (pH 6/8) mazgāšanas līdzekli vai sārmainu mazgāšanas līdzekli (pH 8/12), ja netīrumu ir daudz.</li> <li>Pielietojot sārmainu mazgāšanas līdzekli (pH 8/12), grīdas segums jānoskalo ar ūdeni, kas pēc tam jāsavāc ar putekļu sūcēju.</li> </ul>
	<b>3. Traipu tīrīšana</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Darba procesā radušos (līmes, krāsas, utt.) traipus noņem ar attiecīgajam traipam piemērotu mazgāšanas līdzekli.</li> <li>Nedrīkst izmantot abrazīvus sūkļus.</li> </ul>
IKDIENAS TĪRĪŠANA	DARBĪBA	NORĀDĪJUMI
	<b>1. Putekļu un smilšu savākšana</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Noslaucīt ar sausu lupatu.</li> <li>Uzkopt ar putekļu sūcēju.</li> </ul>
	<b>2. Tīrīšana ja un kad vajadzīgs</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ar plakanu vai mikrošķiedru birsti (impregnatēnu vai nē).</li> <li>vai</li> <li>Ar kombinētu ierīci (sarkanais slīpēšanas disks, vidējā ātrumā).</li> <li>Izmantojiet neitrālu vai sārmainu (pH 7/9) mazgāšanas līdzekli (pH 6/8).</li> </ul>
	<b>3. Traipu tīrīšana</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Iestāvējušos traipus uz grīdas tīriet ar sārmaina mazgāšanas līdzekļa (pH 9/10) šķīdumu atbilstoši ražotāja norādījumiem, ļaujiet 1 minūti iedarboties un tad noslaukiet ar tīru baltu lupatu.</li> </ul>
PERIODISKA TĪRĪŠANA	DARBĪBA	NORĀDĪJUMI
	<b>1. Light soiling</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mehāniska tīrīšana vidējā ātrumā ar mazgāšanas ierīci, kura aprīkota ar baltām maigām birstēm vai sarkanajiem slīpēšanas diskkiem.</li> <li>Izmantojiet neitrālu vai sārmainu (pH 7/9) mazgāšanas līdzekli</li> </ul>
	<b>2. Heavy soiling</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Segumu apstrādājiet ar tīrīšanas šķīdumu (pH 10-11), ļaujiet tam iedarboties 5-10 min.</li> <li>Mehāniska tīrīšana vidējā ātrumā ar mazgāšanas ierīci, kura aprīkota ar baltām maigām birstēm vai sarkanajiem slīpēšanas diskkiem.</li> <li>Nekavējoties savāciet netīro ūdeni.</li> <li>Noskalojiet ar tīru ūdeni un ļaujiet grīdai nožūt.</li> </ul>
	<b>3. Traipu tīrīšana</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Iestāvējušos traipus uz grīdas tīriet ar sārmaina mazgāšanas līdzekļa (pH 9/10) šķīdumu atbilstoši ražotāja norādījumiem, ļaujiet 1 minūti iedarboties un tad noslaukiet ar tīru baltu lupatu.</li> </ul>

# TAPIFLEX STAIRS

## SPECIFIKĀCIJA

---

Tapiflex Stairs grīdas segums ietilpst akustisko vinila grīdu kategorijā atbilstoši EN standartam 649, ir pieejams 2 m platās loksnes ar nolietojuma koeficienta grupu T.

**Izstrādājuma formulā neietilpst plastifikatori uz ftalātu bāzes.** Tas ir veidots uz kalendrēta pamatnes slāņa, kas izgatavots no otrreiz pārstrādāta vinila grīdas seguma materiāla un satur vairāk nekā 20% otrreiz pārstrādāta materiāla.

Tas ir "viss-vienā" kāpņu segums, kas ietver kāpņu pakāpienu, ribojuma apmales kontrastējošā tonī un kāpņu vertikālo sekciju.

Izstrādājums ir veidots uz augsta blīvuma putu pamatnes, kas pastiprināts ar stiklšķiedru un īpaši kvalitatīvu apdruku.

**1 mm nolietojuma slānis** ir stiprināts ar UV foto šķērssaitētu poliuretānu, kas satur ar TopClean XP™ apstrādāta alumīnija oksīda daļiņas un pilnībā likvidē nepieciešamību uzskopt ar vasku un izsmidzināmu pulēšanas līdzekli.

Izstrādājuma **akustiskais rādītājs ir 18 dB un statiskās spiedes pretestība ≤ 0,20 mm.**

Igaistošo organisko savienojumu emisija gaisā ir ļoti zema, tā tiek mērīta pēc 28 dienām atbilstoši standartam EN 16516. Gandrīz nulles emisija (kvantitatīvās noteikšanas robeža), KGOS, KGOSS un formaldehīdu emisija ir zem 10 µg / m³.

Nesatur formaldehīdus un 100% atbilst REACH prasībām.

100% otrreiz pārstrādājams, atgriezumus var savākt un ar Tarkett ReStart® programmu otrreiz pārstrādāt, radot jaunus izstrādājumus. It is 100% recyclable and installation off-cuts can be collected and recycled in new products through the Tarkett ReStart® program.

Tapiflex Excellence ir 10 gadu garantija.

---

### **Vēl vairāk iemeslu, kādēļ izvēlēties Tarkett Stairs:**

- 100% brīvs no ftalātiem
- Nesatur formaldehīdus
- 100% otrreiz pārstrādājams
- Izmēģinājuma ziņojumi un sertifikāti - pēc pieprasījuma
- Optimāla iekštelpu gaisa kvalitāte (KGOS ≤ 10 µg/m³ pēc 28 dienām)
- FloorScore® sertifikāts
- Ražotne sertificēta saskaņā ar ISO 14001
- Atbilstība REACH un CE marķējums

# TEHNISKO DATU LAPA

## KLASIFIKĀCIJA

Tapiflex Stairs ar tās 22 dekoriem, piedāvā vienu no vislabākās veiktspējas intensīvā pārvietošanās plūsmā heterogēnā vinila kāpņu risinājumiem tirgū. To klāsts ir 100% ftalātus nesaturošs, ar ļoti zemu GOS gaisa emisiju - mazāk nekā  $10\mu\text{g}/\text{m}^3$ . Klāstā iekļauti risinājumi, kas iekļājami ar līmi (18dB) un pašlīmējošie risinājumi (18dB), ruļļos. Materiālam ir 10 gadu garantija.

TEHNISKIE DATI	STANDARTS	TAPIFLEX STAIRS	TAPIFLEX STAIRS PAŠLĪMĒJOŠS
----------------	-----------	-----------------	-----------------------------

### CLASSIFICATION

Klasifikācija	EN 651 EN ISO 10874	Heterogēns akustisks vinils 34-43	Heterogēns akustisks vinils 34-43
Nodiluma grupa	EN 660-2	T	T

### TEHNISKIE PARAMETRI

Kopējais biezums	EN ISO 24346	3.50 mm	3.50 mm
Kopējais svars	EN ISO 23997	3670 g/m <sup>2</sup>	3670 g/m <sup>2</sup>
Nodiluma slāņa biezums	EN ISO 24340	1 mm	1 mm
Piegādes veids	EN ISO 24341 (ruļļi)	apmēram 23 lineārie metri x 102 cm	apmēram 23 lineārie metri x 102 cm

### EKSPLOATĀCIJAS ĪPAŠĪBAS ATBILSTOŠI CE MARĶĒJUMA PRASĪBĀM (EN 14041)

EKSPLOATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA	EN 14041	0120-0025-DOP-2013-04	0120-0069-DoP-2014-12
Ugunsreakcija	EN 13501-1	B <sub>fl</sub> -s1 uzklāts ar līmi uz A2 <sub>n</sub> vai A1 <sub>n</sub> pamatnes (betons) C <sub>fl</sub> -s1 uzklāts ar līmi uz koka pamatnes	C <sub>fl</sub> s1 uzklāts ar līmi uz A2 <sub>n</sub> vai A1 <sub>n</sub> pamatnes (betons) C <sub>fl</sub> -s1 uzklāts ar līmi uz koka pamatnes
Antistatiskās īpašības	EN 1815	≤ 2,0 kV	≤ 2,0 kV
Siltumpretestība	EN ISO 10456	0.04 m <sup>2</sup> K/W	0.04 m <sup>2</sup> K/W
Slīdes pretestība	EN 13893	μ ≥ 0,3	μ ≥ 0,3

### TEHNISKIE RĀDĪTĀJI

Paliekošais iespaidums	EN ISO 24343-1	Nepieciešamā vērtība: ≤ 0.20 mm Labākā izmērītā vērtība*: 0.10 mm Vidējā izmērītā vērtība*: 0.17 mm	Nepieciešamā vērtība: ≤ 0.20 mm Labākā izmērītā vērtība*: 0.10 mm Vidējā izmērītā vērtība*: 0.17 mm
Trieciena skaņas samazināšana	NF EN ISO 717 / 2	ΔL <sub>w</sub> = 18 dB	ΔL <sub>w</sub> = 18 dB
Akustiskais uzlabojums	NF S31-074	L <sub>n,e,w</sub> < 65 dB - A klase	L <sub>n,e,w</sub> < 65 dB - A klase
Slīdes pretestība <sup>(1)</sup>	DIN 51130	R10	R10
Mēbeļu kājas	EN 424	Nav bojājumu	Nav bojājumu
Krēsls uz ritenīšiem	ISO 4918	Nav bojājumu	Nav bojājumu
Saliekšanās karstuma ietekmē	EN ISO 23999	≤  8  mm	≤  8  mm
Izturība pret balēšanu	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6
Izmēru stabilitāte	EN ISO 23999	< 0.10%	< 0.10%
Ķīmiskā noturība	EN ISO 26987	Augsta noturība	Augsta noturība
Zemgrīdas apkure		Piemērots	Piemērots

### EKOĻOĢISKIE RAKSTURLIELUMI

Kopējās GOS emisijas	ISO 16000-9	≤ 10 μg/m <sup>3</sup> (pēc 28 dienām)	≤ 100 μg/m <sup>3</sup> (pēc 28 dienām)
Formaldehīds	ISO 16000-3	< 10 μg/m <sup>3</sup> (pēc 28 dienām)	< 10 μg/m <sup>3</sup> (pēc 28 dienām)

### KRĀSAS

22

10

Augstāk redzamā informācija var tikt mainīta turpmākam uzlabojumam. (01/18). \*Tikai informācijai - nav saistoši.

<sup>(1)</sup> Nemiet vērā, ka izturību pret slīdi var ietekmēt lietošanas un tīrīšanas process.

Atbilstoši Eiropas Regulējumam N° 305/2011 par CE Marķējumu, Eksploataācijas īpašību deklarācija pieejama mūsu mājas lapā [www.tarkett.com](http://www.tarkett.com)

Lūdzam ievērot Tarkett iekļaušanas, tīrīšanas un uzkopšanas norādījumus. Par šiem norādījumiem sazinieties ar vietējo Tarkett pārstāvniecību.

CUSTOMS TARIFF : 4820 5000 00



Atruna: Lūdzu, ņemiet vērā, ka attēlos redzamie izstrādājumi ir paredzēti radošiem mērķiem un neatbilst tehniskajām specifikācijām. Norādījumus par iekļāšanu meklējiet Tarkett instrukcijā.

