



2018

RESIDENTIAL CARPETS

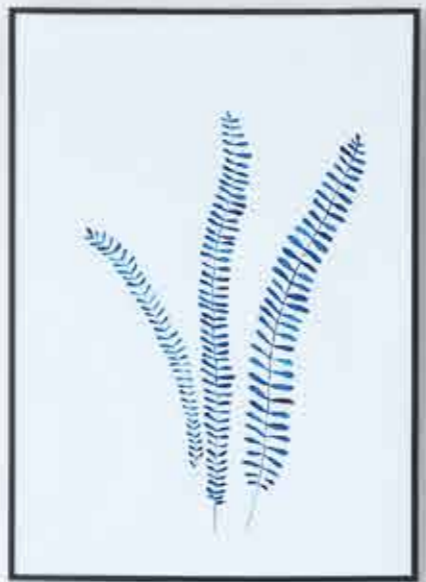
 CONTENT СОДЕРЖАНИЕ SADRŽAJ

CARPETS IN GENERAL	4	О КОВРОЛИНЕ	4	O TEPISONIMA	4
TUFTED CARPETS	10	ТАФТИНГОВОЕ ПОКРЫТИЕ	10	TAFTOVANI TEPISONI	10
MIX	12	MIX	12	MIX	12
SPARK	14	SPARK	14	SPARK	14
PORT	16	PORT	16	PORT	16
PANORAMA	18	PANORAMA	18	PANORAMA	18
PLANET	20	PLANET	20	PLANET	20
BRICK	22	BRICK	22	BRICK	22
SAMBA	24	SAMBA	24	SAMBA	24
MAMBO PLUS	26	MAMBO PLUS	26	MAMBO PLUS	26
POINT	28	POINT	28	POINT	28
RUSTIK	30	RUSTIK	30	RUSTIK	30
LION	32	LION	32	LION	32
NEEDLEPUNCHED CARPETS	34	ИГЛОПРОБЫВНОЕ ПОКРЫТИЕ	34	IGLANI TEPISONI	34
FAVORIT	36	FAVORIT	36	FAVORIT	36
LIDER	38	LIDER	38	LIDER	38
REKORD URB	40	REKORD URB	40	REKORD URB	40
SINTELON STAZE URB	42	SINTELON STAZE URB	42	SINTELON STAZE URB	42
ENERGY URB	44	ENERGY URB	44	ENERGY URB	44
ARENA NEW	46	ARENA NEW	46	ARENA NEW	46
BONUS	48	BONUS	48	BONUS	48
ENTER URB	50	ENTER URB	50	ENTER URB	50
MERIDIAN URB	52	MERIDIAN URB	52	MERIDIAN URB	52
GLOBAL URB	54	GLOBAL URB	54	GLOBAL URB	54
EKVATOR URB	56	EKVATOR URB	56	EKVATOR URB	56
EKONOMIK PLUS	58	EKONOMIK PLUS	58	EKONOMIK PLUS	58
RESIDENTIAL GRASS	60	ИСКУССТВЕННАЯ ТРАВА	60	REZIDENCIJALNA TRAVA	60
GREENFIELD	62	GREENFIELD	62	GREENFIELD	62
GREENLAND	64	GREENLAND	64	GREENLAND	64
INSTALLATION	66	УКЛАДКА	66	POSTAVLJANJE	66
MAINTENANCE	74	УХОД	74	ODRŽAVANJE	74
STAIN REMOVAL	78	УДАЛЕНИЕ ПЯТЕН	78	OTKLJANJANJE MRLJA	78
COLLECTION OVERVIEW	82	ОБЗОР КОЛЛЕКЦИИ	82	PREGLED KOLEKCIJE	82

*The colours of printed products might be different from the original. Tarkett reserves the right to change technical specifications of products in accordance with standard EN 1307.

*Печатные цвета могут отличаться от настоящих. Tarkett оставляет за собой право изменять технические характеристики в соответствии со стандартом EN 1307.

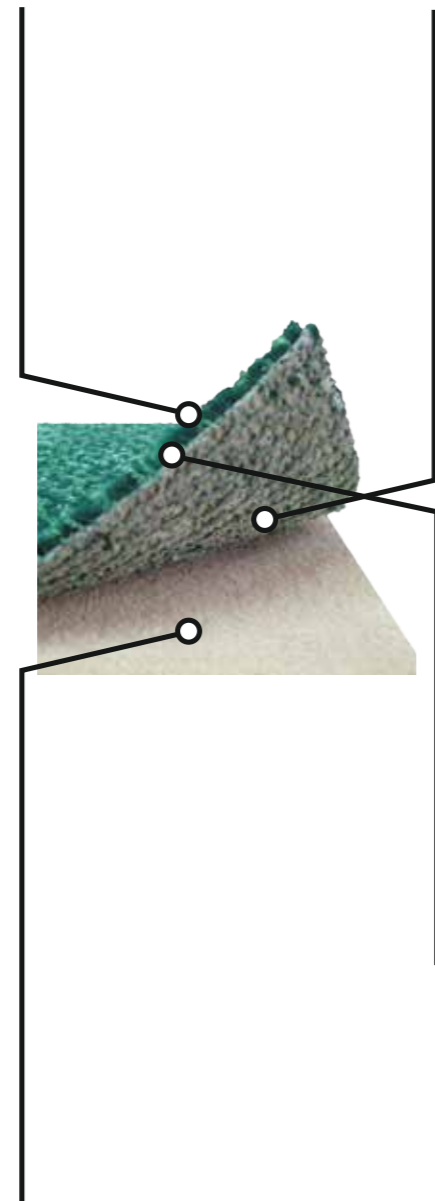
*Boje odštampanih proizvoda mogu odudarati od originalnih. Tarkett zadržava pravo da izmeni tehničke karakteristike proizvoda u skladu sa standardom EN 1307.



CARPETS IN GENERAL



PILE
is consisted of loops.
BOPC
состоит из петель.
FLOR
sastoji se od petlji.



SECONDARY BACKING
provides mechanical properties of product and contributes to dimensional stability of finished product. It can be: woven synthetic backing, felt, rubber, or latex backing.

ВТОРИЧНАЯ ОСНОВА
она придает готовой продукции стабильность размеров и улучшает механические свойства. Может быть использован искусственный джут, войлочная, резиновая или латексная основа.

SEKUNDARNA OSNOVA
unapređuje mehanička svojstva proizvoda i doprinosi dimenzionalnoj stabilnosti. Može biti tkana sintetička dorada, na filcu, na gumi ili dorada od lateksa.

ADHESIVE
is used to connect pile and primary backing with secondary backing.
КЛЕЙ
используется для соединения первичной ткани вместе с ворсом с вторичной основой.
LEPILO
позволяет фланж и первичную ткань на вторичной основе.

PRIMARY BACKING
the base for making walking layer – pile; it is usually made of polypropylene (PP) or polyamide (PA).

ПЕРВИЧНАЯ ТКАНЬ
основа для создания поверхностного слоя – ворса. Обычно изготавливается из полипропилена (ПП) или полиамида (ПА).

PRIMARNA TKANINA
osnova za proizvodnju gazećeg sloja – flora; najčešće je od polipropilena (PP) ili poliamida (PA).

PILE TYPES

LOOP PILE

Extremely durable with wide area of use. Recommended for spaces with high walking frequency.



CUT PILE

Carpets with cut pile are suitable for variety of rooms with medium walking frequency.



VELOUR

Very elegant carpet with cut pile, low height and fine, smooth surface.



SAXONY

Carpet with cut-pile surface and luxury look.



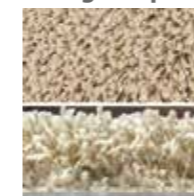
FRIESE

Very twisted pile and elegant look that does not reflect walking tracks.



SHAGGY

Extremely high pile. Very modern and popular with great appearance. Helps in hiding footprints.



ТИП ВОРСА

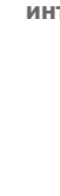
ПЕТЛЕВОЙ ВОРС

Чрезвычайно прочный, с широкой областью применения. Рекомендуется для помещений с высокой интенсивностью движения.



РАЗРЕЗНОЙ ВОРС

Покрытия с таким ворсом подходит для использования в помещениях со средней интенсивностью движения.



ВЕЛЮР

Очень элегантное на вид ковровое покрытие с разрезным ворсом низкой высоты, гладкий и ровный.



САКСОНИ

Покрытие с разрезным ворсом и роскошным видом.



ФРИЗЕ

Ковролин из скрученной нити элегантного вида, на нем не видны следы от шагов.



ШЕГИ

Чрезвычайно высокий ворс. Современный и популярный ковролин, отличный внешний вид. Помогает скрыть следы от шагов.



VRSTE FLORA

ZATVOREНА ПЕТЛЈА

Izuzetno izdržljiva sa širokim područjem upotrebe. Preporučuje se za prostorije sa velikom frekvencijom kretanja.



СЕЧЕНА ПЕТЛЈА

Tepisoni sa sečenom petljom su pogodni за разне просторије умерене проподности.



VELUR

Veoma elegantan tepison sečenog flora, manje visine i fine površine.



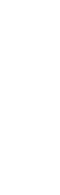
САКСОНИ

Tepison sa sečenom petljom i luksuznim izgledom.



ФРИЗЕ

Veoma kovrdžavi flor i elegantan izgled koji sakriva tragove hodanja.



ŠАГ

Izuzetno visok flor. Veoma moderan i popularan, odličnog vizuelnog izgleda. Pomaže u sakrivanju tragova hodanja.

**RESIDENTIAL CARPET
PERFORMANCES****CLASS 23: HEAVY USE**

Carpet is suitable for corridors (spaces with high walking frequency).

**CLASS 22: MEDIUM / GENERAL USE**

Carpet is recommended in living, children's and dining rooms – spaces with medium walking frequency.

**CLASS 21: MODERATE / LIGHT USE**

Carpet is recommended in bedrooms and guests rooms (rooms with low walking frequency).

**CLASSES OF LUXURY**

They indicate the level of comfort, softness of the carpet wear layer and its thickness. The greater the number of crowns under the hand, the higher luxury class it is, carpet is more comfortable and softer.

**USE FURNITURE WITH WHEELS**

Only wear resisted products that have these pictograms could be installed in rooms in which there is furniture with wheels.

**USE ON STAIRS**

Stairs requires installation of durable, wear resisted floor coverings. Carpets that have these pictograms could be used on the stairs.

**SLIP RESISTANCE**

Anti slipping.

**LIGHT FASTNESS**

Carpet meets the basic requirements for light-fastness.

**E1 - HCHO- NO EMISSIONS OF
FORMALDEHYDE**

Carpet is marked with E1, because in its manufacture as well as in the production of any of its raw materials not used formaldehyde.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ
БЫТОВЫХ КОВРОВЫХ
ПОКРЫТИЙ****КЛАСС 23: ИНТЕНСИВНЫЕ
НАГРУЗКИ**

Ковровое покрытие подходит для использования в коридорах (помещения с высокой интенсивностью движения).

КЛАСС 22: УМЕРЕННЫЕ НАГРУЗКИ

Ковровое покрытие рекомендуется для использования в гостиных, детских комнатах и столовых - в местах со средней интенсивностью движения.

КЛАСС 21: НИЗКИЕ НАГРУЗКИ

Ковровое покрытие рекомендуется для использования в спальнях и гостевых комнатах (в местах с низкой интенсивностью движения).

КЛАСС КОМФОРТА

Короны на пиктограмме определяют уровень комфорта, мягкость ворса и толщину покрытия. Чем больше корон под рукой, тем выше класс комфорта и мягкость коврового покрытия.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕБЕЛИ НА
РОЛИКОВЫХ ОПОРАХ**

Только покрытия, имеющие данную пиктограмму, подходят для использования в помещениях с мебелью на роликовых колесах.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ЛЕСТНИЦАХ**

На лестницах нужно укладывать износостойкое ковровое покрытие. Ковровые покрытия с данной пиктограммой подходят для использования в этой части дома.

**С О П Р О Т И В Л Е Н И Е
СКОЛЬЖЕНИЮ**

Антискользжение.

СВЕТОУСТОЙЧИВОСТЬ

Ковролин отвечает основным требованиям предъявляемым к светоустойчивости.

**E1 - HCHO- НЕТ ВЫБРОСОВ
ФОРМАЛЬДЕГИДА**

Ковер отмечен E1, так как при его изготовлении, а также в производстве любого из его сырья не используется формальдегид.

**KARAKTERISTIKE
REZIDENCIJALNIH
TEPISONA****KLASA 23: TEŠKA UPOTREBA**

Tepison je pogodan za hodnike (prostorije sa većom prohodnošću).

**KLASA 22: SREDNJA / UMERENA
UPOTREBA**

Tepison se preporučuje za dnevne, dečje sobe i trpezarije – prostorije umerene frekvencije kretanja.

KLASA 21: LAKA UPOTREBA

Tepison se preporučuje za spavaće sobe i gostinske sobe (prostorije sa niskim nivoom prohodnosti).

KLASE LUKSUZA

Ukazuju na nivo komfora, mekoću gazećeg sloja tepisona i njegovu debljinu. Veći broj krunica ispod ruke ukazuje na viši nivo luksusa, odnosno tepison je u tom slučaju udobniji i meksi.

**УПОТРЕБА НА
NAMEŠTAJU SA
TOČKIĆIMA**

Samo proizvodi otporni na habanje, označeni ovim piktogramom se preporučuju za postavljanje u prostorijama u kojima se koristi nameštaj sa točkićima.

УПОТРЕБА НА STEPENIŠTU

Stepenište zahteva postavljanje izdržljivih podnih obloga. Tepisoni koji imaju ove piktogramme se mogu upotrebiti na stepeništu.

ОТПОРНОСТ НА КЛИЗАЊЕ

Neklizajuća površina.

**POSTOJANOST BOJE
NA SVETLOST**

Tepison ispunjava osnovne zahteve za postojanost boje na svetlost.

**E1 - HCHO- NEMA EMISIJE
FORMALDEHIDA**

Tepison je označen oznakom E1, pošto u njegovoj proizvodnji kao i u proizvodnji bilo koje njegove sirovine nije korišćen formaldehid.

**TERMO**

The best needlepunched felt backing on the market provides additional comfortability, acoustical and thermal isolation.

**BEDROOM****CHILDREN'S ROOM****LIVING ROOM****DINING ROOM****KITCHEN****CORRIDOR****STAIRS****OUTDOOR****ТЕРРАСА****RESPONSIBLE TO
THE NATURE****CE MARK**

Product comply with current EU regulations for residential products.

TERMO

Лучшая войлочная основа на рынке создает дополнительный комфорт, и улучшает акустические и теплоизоляционные показатели.

СПАЛЬНЯ**ДЕТСКАЯ****ГОСТИНАЯ****СТОЛОВАЯ****КУХНЯ****КОРИДОР****ЛЕСТНИЦА****ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА
ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ****МАРКИРОВКА СЕ**

Продукт удовлетворяет существующим нормам ЕС по продуктам для жилых помещений.

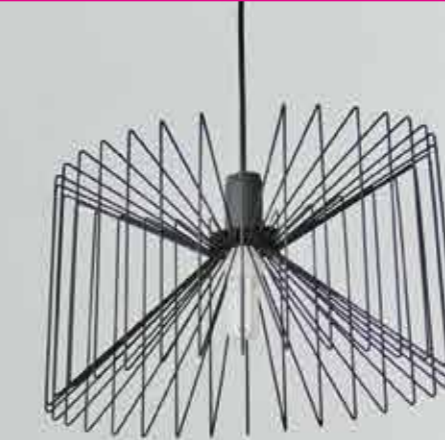
TERMO

Najbolja dorada od iglanog filca na tržištu doprinosi većem komforu, akustičnoj i toploj izolaciji.

SPAĆA SOBA**ДЕЋИЈА СОБА****ДНЕВНА СОБА****TRPEZARIJA****KUHINJA****STEPENIŠTE****СПОЉНА УПОТРЕБА****ODGOVORNOST PREMA PRIRODI****CE ЗНАК**

Производи су у складност са EU регулативом за производе за стамбене просторе.

TUFTED CARPETS



TUFTED CARPETS

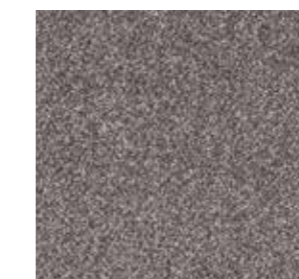




Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: **termo**
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 9 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1450 g/m²
Width / Ширина / Širina: 4 m



CE EN 14041
EN 13501-1 Environmental friendly



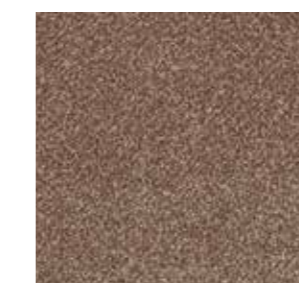
33069



80269



89169



93369

89169 Mix

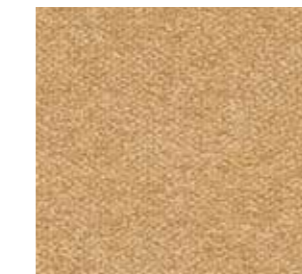


87254 Spark

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: termo
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 9 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1450 g/m²
*Width / Ширина / Širina: 3 m / 3,5 m / 4 m



CE EN 14041
EN 13501-1 Environmental friendly



13754
*3 m / 3,5 m / 4 m



31554
*3 m / 3,5 m / 4 m



50554
*3 m / 4 m



07054
*3 m / 4 m



87254
*3 m / 4 m



Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: termo
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 8 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1510 g/m²
Width / Ширина / Širina: 3 m / 4 m



CE EN 14041
EN 13501-1 Environmental friendly



11344

81344

93244



38544

39144

53444



21844

36744

11344 Port



Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: termo
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 7 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1510 g/m²
Width / Ширина / Širina: 3 m / 3,5 m / 4 m



CE
EN 14041
EN 13501-1

Environmental friendly



07246



17446



22046



81146



31746

22046 Panorama



51762 Planet

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: termo
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 9 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1510 g/m²
Width / Ширина / Širina: 4 m



CE
EN 14041
EN 13501-1

Environmental friendly



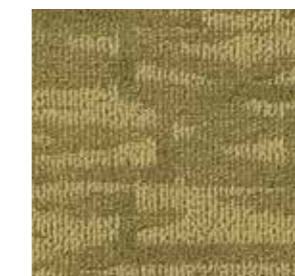
18462



21862



43962



51762



87362



Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: termo
Total thickness / Толщина покрытия / Ukopna debljina: 8 mm
Total weight / Общий вес / Ukopna težina: 1510 g/m²
Width / Ширина / Širina: 4 m



CE
EN 14041
EN 13501-1



O1372

31672

83872

31672 Brick



SAMBA

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: **termo**
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 10 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1640 g/m²
Width / Ширина / Širina: 4 m



 EN 14041
EN 13501-1

 Environmental friendly



12004



12025



12078



MAMBO PLUS



Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: **termo**
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 11 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1640 g/m²
Width / Ширина / Širina: 4 m



 EN 14041
 EN 13501-1

 Environmental friendly



11004



11025



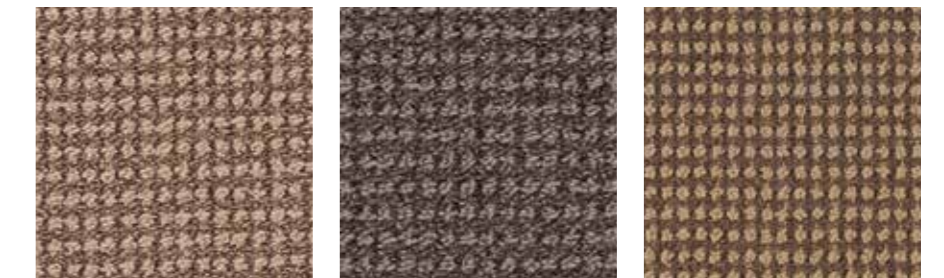
11078



Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: termo
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 8 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1510 g/m²
*Width / Ширина / Širina: 3 m / 4 m



CE EN 14041
EN 13501-1 Environmental friendly



O1258
*3 m / 4 m

38558
*4 m

87358
*4 m



14003 Rustik

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: termo
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 11 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1810 g/m²
Width / Ширина / Širina: 4 m



CE
EN 14041
EN 13501-1



14003



9602 Lion

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: termo
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 10 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1510 g/m²
Width / Ширина / Širina: 4 m



CE EN 14041
EN 13501-1 Environmental friendly



9602

NEEDLEPUNCHED CARPETS

NEEDLEPUNCHED CARPETS





1211 FAVORIT

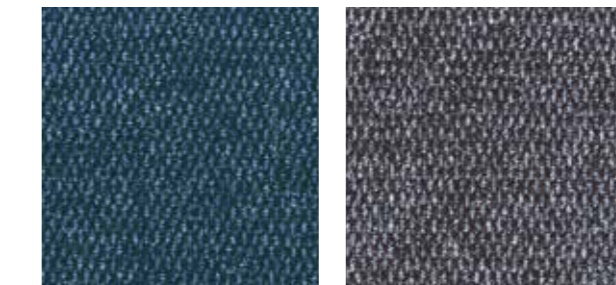
Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada: LATEX COMPOUND / URB
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukopna debljina: 7,5 / 8,5 mm
 Total weight / Общий вес / Ukopna težina: 1450 / 1750 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 4 m



CE EN 14041
 EN 13501-1 Environmental friendly



1211 1212 1204



1213 1202



Pile material / Материјал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledjinska dorada: LATEX COMPOUND / URB
Total thickness / Толшина покретија / Ukupna debljina: 7,5 / 8,5 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1450 / 1750 g/m²
Width / Ширина / Širina: 4 m



CE
EN 14041
EN 13501-1
Environmental friendly



1411

1412

1404



1413

1402

1402 Lider



REKORD URB



811 Rekord urb

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: URB
Total thickness / Толщина покрытия / Ukonpa debljina: 8,5 mm
Total weight / Общий вес / Ukonpa težina: 1750 g/m²
Width / Ширина / Širina: 0,67 m / 0,8 m / 1 m / 1,2 m



CE
EN 14041
EN 13501-1

Environmental friendly



811

*0,67 m / 0,8 m / 1 m / 1,2 m



877

*0,67 m / 0,8 m / 1 m / 1,2 m



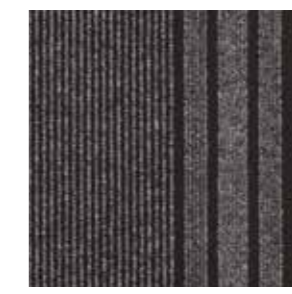
859

*0,8 m / 1 m / 1,2 m



813

*0,8 m / 1 m / 1,2 m



802

*0,67 m / 0,8 m / 1 m / 1,2 m



866

*0,67 m / 0,8 m / 1 m / 1,2 m



SINTELON STAZE URB



712 Sintelon staze urb

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: URB
Total thickness / Толщина покрытия / Ukopna debljina: 8,5 mm
Total weight / Общий вес / Ukopna težina: 1750 g/m²
Width / Ширина / Širina: 0,8 m / 1 m / 1,2 m



CE
EN 14041
EN 13501-1

Environmental friendly



711



712



759



713



702



766



902 Energy urb

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: URB
Total thickness / Толщина покрытия / Ukopna debljina: 7,5 mm
Total weight / Общий вес / Ukopna težina: 1550 g/m²
Width / Ширина / Širina: 1 m / 2 m



CE
EN 14041
EN 13501-1

 Environmental friendly



902



912



919



966



ARENA NEW outdoor

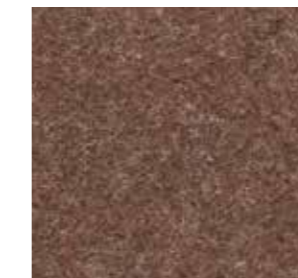


33450 Arena new

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP UV
Backing / Основа / Poledinska dorada: LATEX COMPOUND
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 9,5 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1250 g/m²
Width / Ширина / Širina: 4 m



CE
EN 14041
EN 13501-1



18550



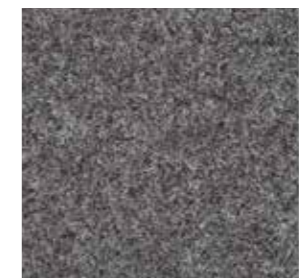
76750



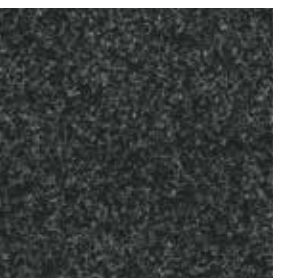
55650



46750



33450



66850



Pile material / Материјал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: LATEX COMPOUND
Total thickness / Толшина покретија / Uкупна debljina: 7 mm
Total weight / Общий вес / Uкупна težina: 1100 g/m²
Width / Ширина / Širina: 4 m



CE
EN 14041
EN 13501-1



19434



77634



59534



63834

19434 Bonus

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: URB
Total thickness / Толщина покрытия / Ukopna debljina: 6 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1200 g/m²
Width / Ширина / Širina: 4 m

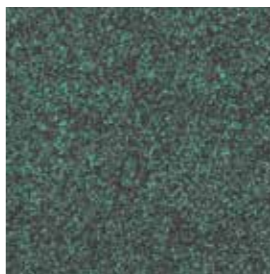


 EN 14041
 EN 13501-1

 Environmental friendly



1181O



5481O



3341O



6681O



1127 Meridian urb

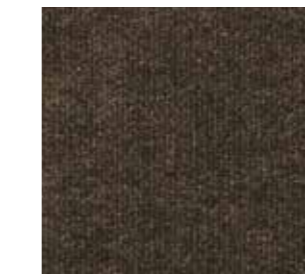
MERIDIAN URB

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: URB
Total thickness / Толщина покрытия / Ukopna debljina: 5 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1310 g/m²
Width / Ширина / Širina: 3 m / 4 m



CE
EN 14041
EN 13501-1

Environmental friendly



1127



1175



1166



1144



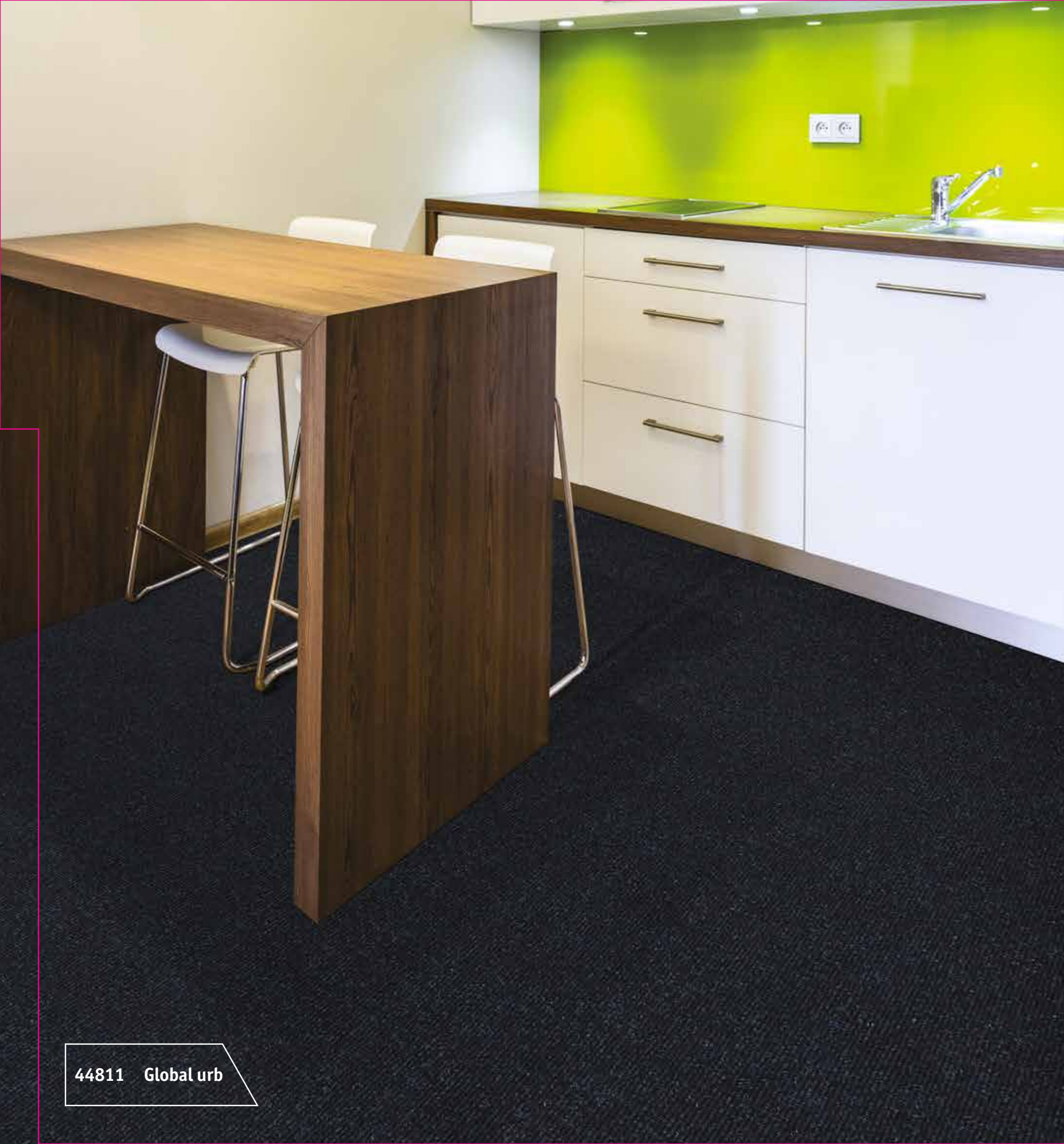
1135



1197



1115



44811 Global urb

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: URB
Total thickness / Толщина покрытия / Ukopna debljina: 5 mm
Total weight / Общий вес / Ukopna težina: 1200 g/m²
Width / Ширина / Širina: 3 m / 4 m



 EN 14041
 EN 13501-1
 Environmental friendly



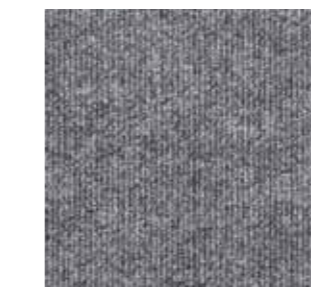
11811



54811



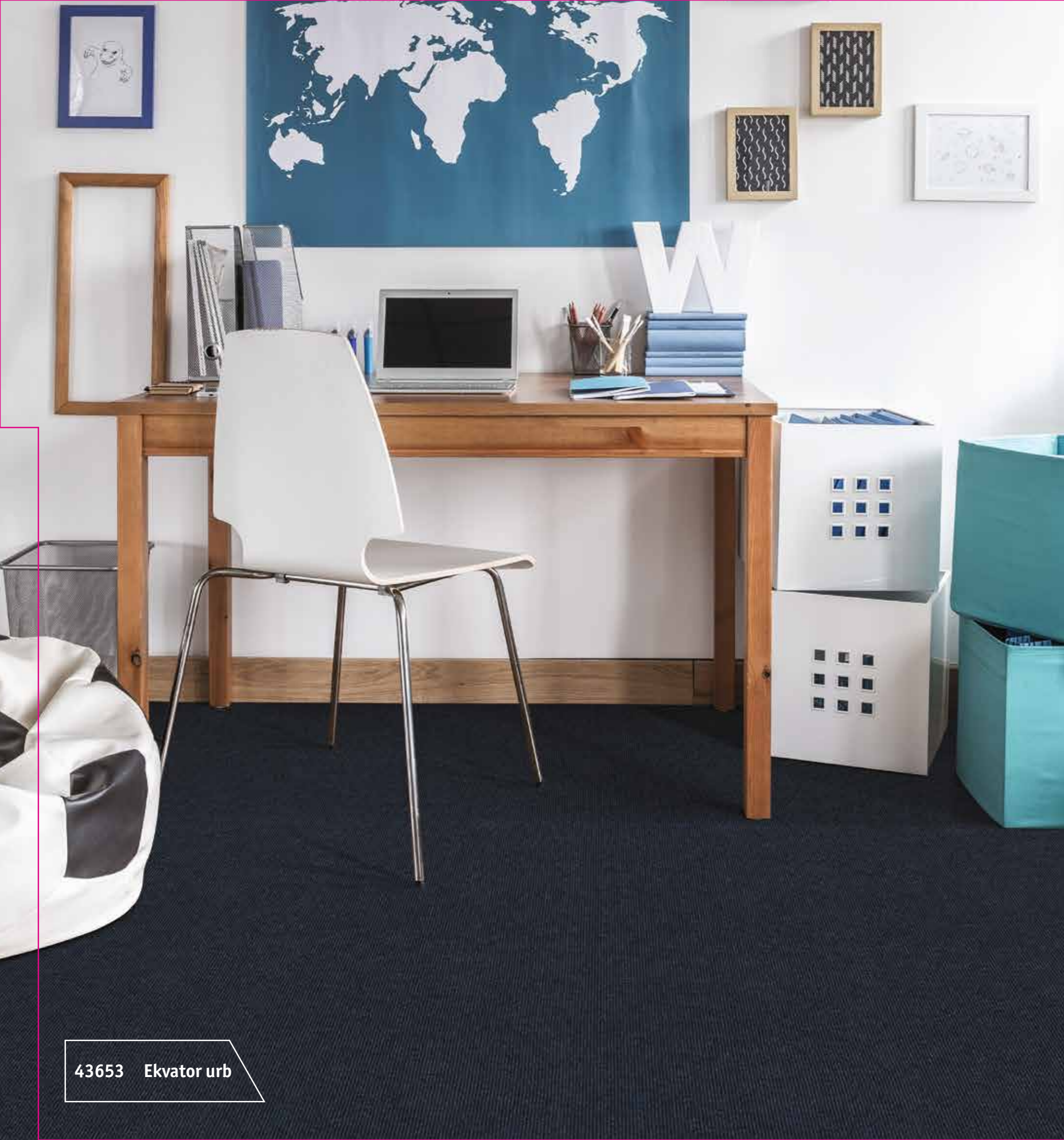
44811



33411



66811



43653 Ekvator urb

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada: URB
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukopna debljina: 4,5 mm
 Total weight / Общий вес / Ukopna težina: 1090 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 3 m / 4 m



CE
EN 14041
EN 13501-1

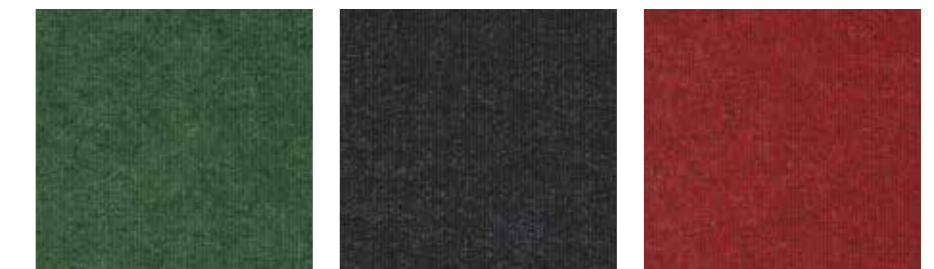

Environmental
friendly



17853

33753

43653



56953

63753

77653



89453



2162 Ekonomik plus

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: LATEX COMPOUND
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 3,5 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 860 g/m²
Width / Ширина / Širina: 4 m

CE
EN 14041
EN 13501-1

176EP

776EP

445EP



2162





RESIDENTIAL GRASS

RESIDENTIAL GRASS



TPP53 Greenfield

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP UV
Backing / Основа / Poledinska dorada: LATEX COMPOUND
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 7,5 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 920 g/m²
Width / Ширина / Širina: 2 m / 4 m

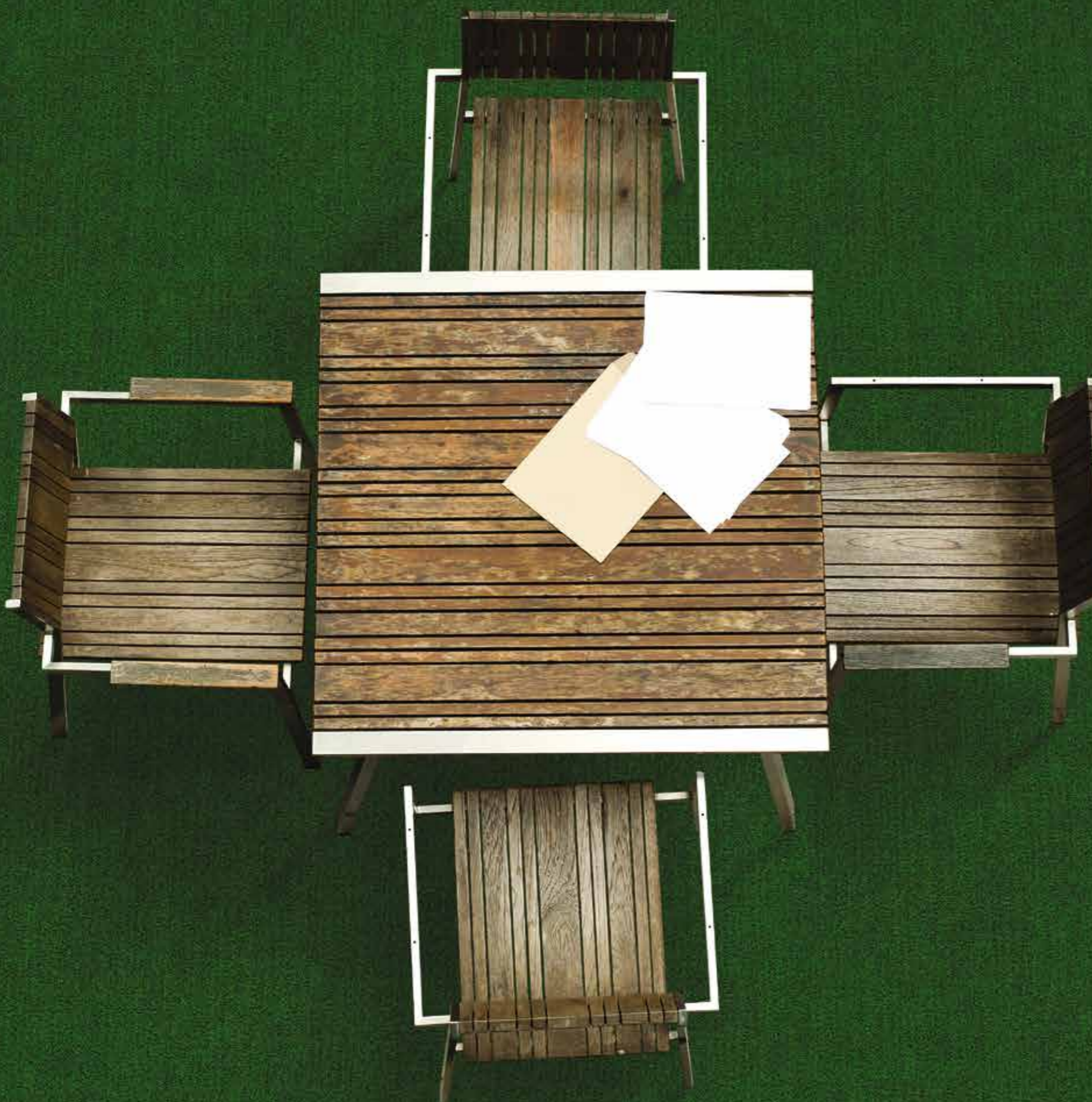


CE
EN 14041
EN 13501-1

Environmental friendly



TPP53



TPP54 Greenland

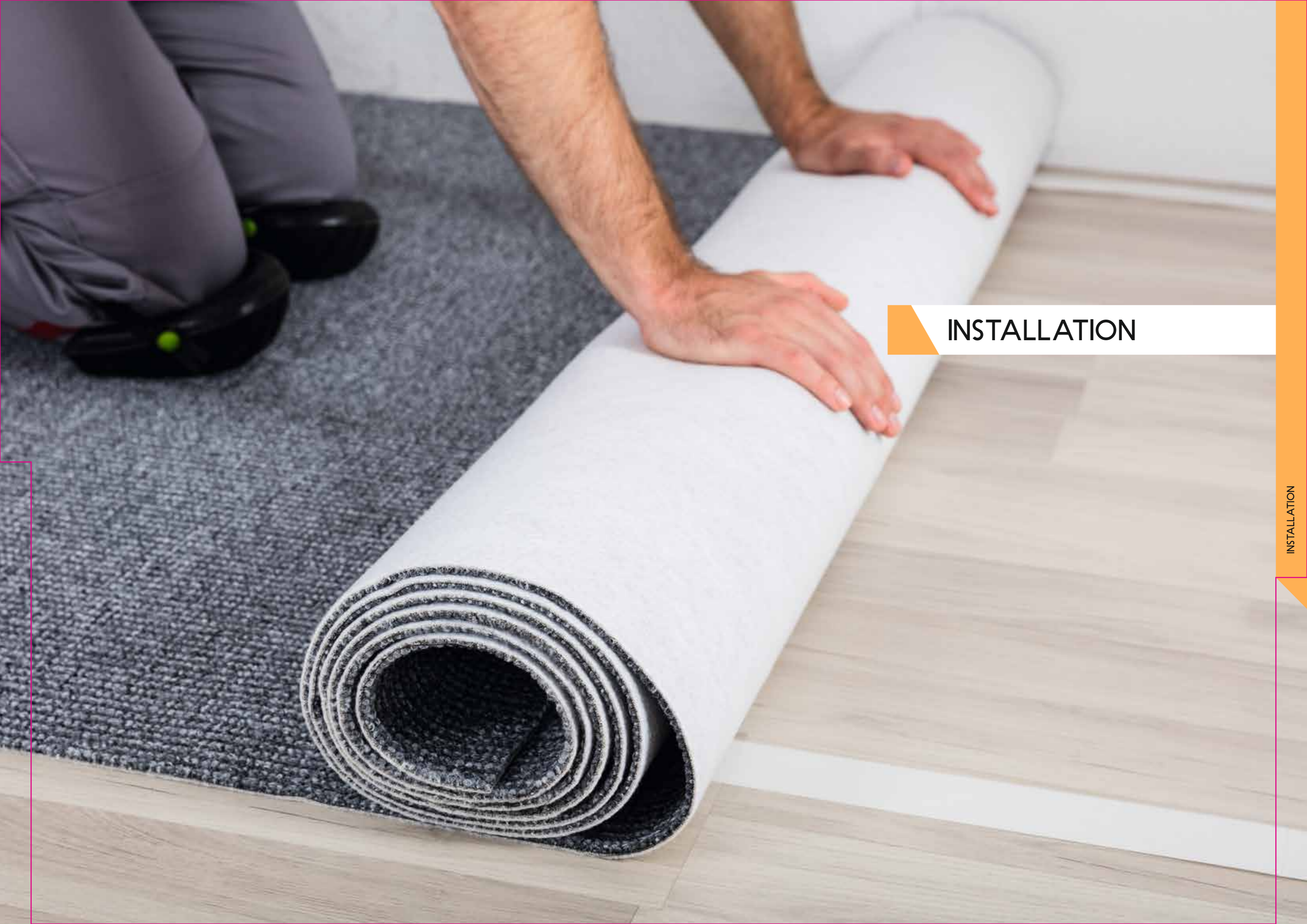
Pile material / Материјал ворса / Sastav flora: 100% PP UV
Backing / Основа / Poledinska dorada: LATEX COMPOUND
Total thickness / Толщина покрытия / Ukuopna debljina: 6,5 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 750 g/m²
Width / Ширина / Širina: 2m / 4 m



CE
EN 14041
EN 13501-1



TPP54

A close-up photograph showing a person's legs and hands as they lay a roll of grey carpet onto a light-colored wooden floor. The carpet has a dark grey, textured surface. The person is wearing grey trousers and black shoes with green accents. A white baseboard is visible at the top right.

INSTALLATION

INSTALLATION

In order to meet customer expectations and show all carpet benefits, it is necessary to install the carpet in the proper way. This involves carpet installation with full surface gluing, and installation in type of rooms prescribed by technical characteristics of the product in the category „area of use“. This is an ideal method of installation, and in some cases the only possible one – such as in areas with sloping surfaces, bends and high traffic. The carpet installed in this way is very well fixed to the floor, carpet matches are not visible, and edges are not worn out. The same method for carpet installation applies to the tufted and needlepunched carpets.

In case of claims regarding use properties (strength, waves, fractures of structures, peeling, loss of thickness, etc.) only carpets installed in the mentioned way, may be subject to review.

Due to the specific manufacturing process, there may be deviations in colors within the type of product between two different production series. Therefore, it is necessary to use rolls from the same production series for installation in one space.

Для того, чтобы ковролин удовлетворял всем ожиданиям покупателей и были использованы все его преимущества, необходимо произвести правильную укладку. Ковролин должен быть приклеен к основанию по всей площади и выбор типа ковролина для комнаты должен быть произведен в соответствии техническими характеристиками для этой «области применения». Это идеальный метод укладки ковролина, а в некоторых случаях и единственно возможный – например на наклонных поверхностях, помещениях с изгибами и высокой проходимостью. Ковролин уложенный подобным образом очень хорошо прилегает к полу,стыки не заметны, а края не изнашиваются. Для тафтинговых и иглопробивных покрытий метод укладки не отличается.

В случае возникновения претензий связанных с качеством (прочность, волны, изломы, катушки, потеря толщины и т.д.), они принимаются к рассмотрению, если только ковролин уложен согласно инструкциям.

Из за особенностей производственного процесса могут наблюдаться различия в оттенках цвета в одном типе продукта между разными производственными партиями. Поэтому в одном помещении необходимо использовать рулоны из одной производственной партии.

Kako bi tepison izšao u susret očekivanjima potrošača i ispoljio sve svoje kvalitete, potrebno je da se adekvatno postavi. Ovo podrazumeva isključivo postavljanje tepisona lepljenjem pune površine i postavljanje u tip prostorije propisan tehničkim karakteristikama datog proizvoda u kategoriji „klaša upotrebe“. Postavljanje tepisona punim površinskim lepljenjem je idealan način postavljanja, a u nekim slučajevima i jedini mogući – u prostorijama gde postoje nagibi, pregibi, gde je velika frekvencija prohoda. Tepison koji je na ovaj način instaliran je veoma dobro fiksiran za pod, spojevi tepisona se ne primećuju a ivice ne habaju. Isti princip postavljanja važi i za tafting tepisone i za iglane podove.

U slučaju reklamacija na upotrebnu svojstva (izdržljivost, talasi, prelomi strukture, piling, gubitak debljine itd.) samo tepisoni postavljeni na gore pomenut način mogu biti predmet razmatranja.

Zbog specifičnosti postupka proizvodnje, postoji mogućnost odstupanja nijanse u okviru tipa proizvoda između dve različite serije proizvodnje. Iz tog razloga je u istoj prostoriji neophodno koristiti rolne iz iste serije proizvodnje.



Several activities should be done before carpet installation:

• REMOVING THE FURNITURE

It is necessary to remove all furniture and previously installed carpet.

• LEVELING THE SUB FLOOR

All observed cracks and bumps on the floor need to be leveled.

• CLEANING THE SURFACE

Surface on which the carpet will be installed needs to be clean.

• SURFACE AND WALLS HUMIDITY TEST

Surfaces need to be completely dry.

• TEMPERATURE NEEDED FOR INSTALLATION

Optimal temperature of the room is around 15°C, and relative air humidity not more than 70%.

Carpet, as well as the glue to be used for installation must be acclimated in the room, where it will be laid. Carpet needs to be unrolled to adapt to the room temperature at least 24h before installation.

Note: Tarkett recommends installation to be made by professional, certified installers. If you notice any defect on the product, it is necessary to stop the installation and contact nearest Tarkett representative. Tarkett will not be responsible for the costs related to repair or replacement of installed floor coverings, which has been identified to have an obvious defect before installation.

Прежде чем приступить непосредственно к укладке ковролина, необходимо выполнить подготовительные несколько работы:

• УДАЛЕНИЕ МЕБЕЛИ

Необходимо удалить всю мебель и ковролин, если ужеложен.

• ВЫРАВНИВАНИЕ ОСНОВЫ

Все углубления и неровности в полу необходимо выровнять.

• УБОРКА ПОСНОВАНИЯ

Площадь, где ковролин будет уложен должна быть чистой.

• ПРОВЕРКА ОСНОВАНИЯ НА ПРЕДМЕТ ВЛАЖНОСТИ

Основание должно быть сухим.

• ТЕМПЕРАТУРА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ УКЛАДКИ

Оптимальная температура помещения для укладки ковролина должна быть не ниже 15°C, а относительная влажность воздуха не более 70%.

Ковролин, а также клей, который послужит для укладки, предварительно должен пройти «акклиматизацию» в помещении, в котором он будет укладываться. Ковролин необходимо расстелить на полу в помещении минимум за 24 часа до начала укладки и оставить его отлежаться.

Примечание: Tarkett рекомендует укладывать ковролин с помощью профессиональных, сертифицированных укладчиков. Если вы заметили какие-либо дефекты на продукте, необходимо остановить укладку и связаться с ближайшим представителем Tarkett. Tarkett не будет нести ответственность за расходы, связанные с ремонтом или заменой установленных напольных покрытий, которые имели очевидный дефект перед укладкой.

Pre nego što se pristupi ugradnji tepisona, potrebno je obaviti nekoliko pripremnih radnji:

• УКЛАНЈАЊЕ НАМЕШТАЈА

Potrebno je ukloniti sav nameštaj i, ukoliko postoji, ranije postavljen tepison.

• ПОРАВНАВАЊЕ ПОДЛОГЕ

Sve primećene pukotine i neravnine na podu je potrebno izravnati.

• ЧИŠЋЕЊЕ ПОВРШИНЕ

Подлога на коју će tepison biti postavljen treba da je чиста.

• ПРОВЕРА ВЛАŽНОСТИ ПОДЛОГЕ И ЗИДОВА

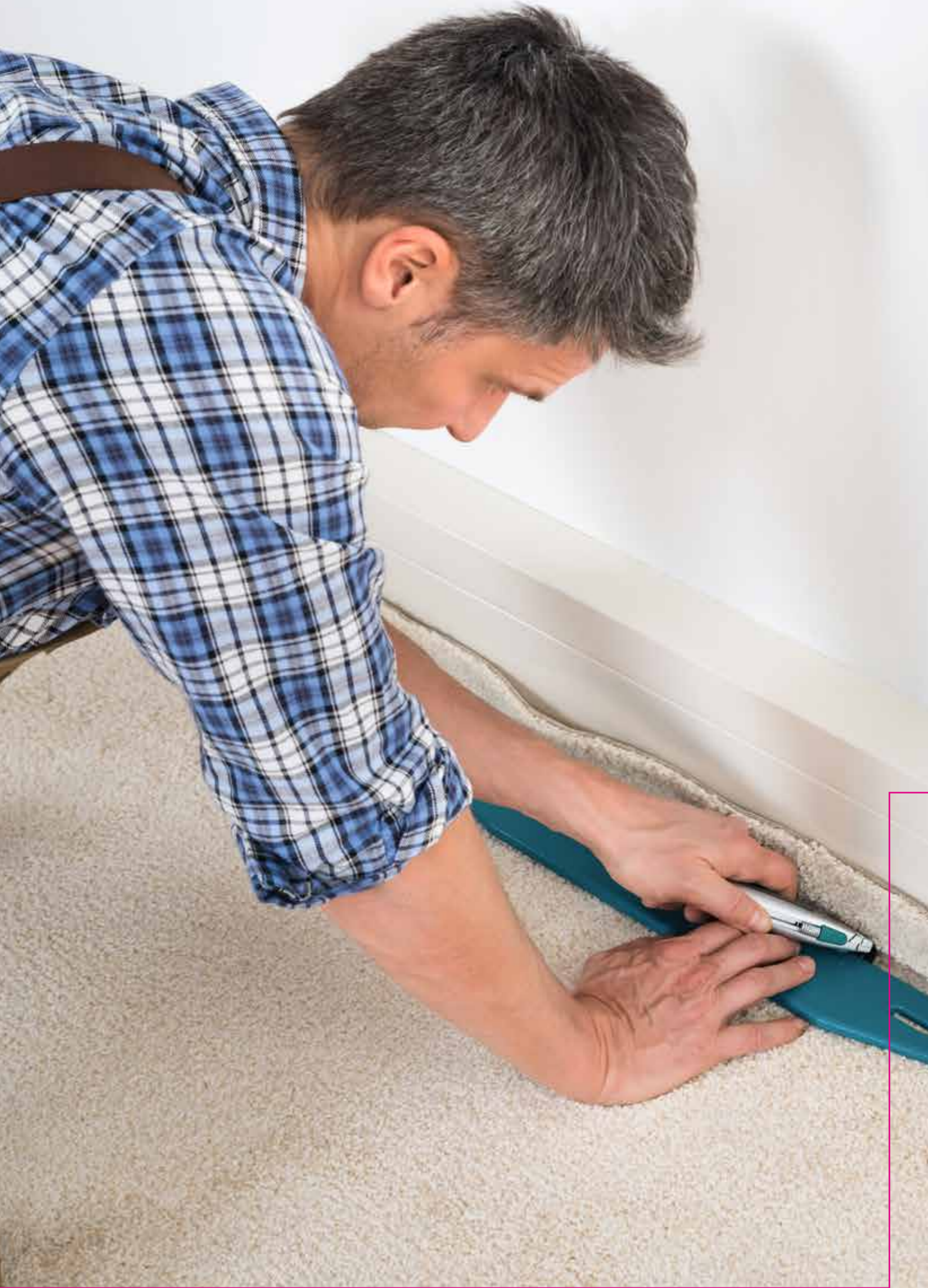
Potrebno je da podloga bude u potpunosti сува.

• ТЕМПЕРАТУРА ПОТРЕБНА ЗА УГРАДНЈУ

Optimalna temperatura prostorije za postavljanje tepisona treba da bude oko 15°C, a relativna vlažnost vazduha ne više od 70%.

Tepison, kao i lepak koji će se koristiti za ugradnju, moraju se prethodno aklimatizovati u prostoriji u koju će se postaviti. Tepison je potrebno raširiti i ostaviti da se aklimatizuje najmanje 24h pre početka postavljanja.

Напомена: Tarkett preporučuje da postavljanje realizuju kvalifikovani, sertifikovani подоплагачи. Уколико се примети било какав недостатак на производу, неophodno је прекинuti instalaciju i обратити се најблијем Tarkett представнику. Tarkett неће одговорити за трошкове nastale u vezi popравке или замене уградње подне облоге, за коју је utvrđeno да је posedovala очигледан недостатак пре same ugradnje.



INSTALLATION

**1**

УКЛАДКА

**2****3****4**

It is necessary to measure dimensions of the floor, where carpet will be installed. Make scheme of the floor with marked places for doors, stairs, bulges. Based on the scheme, it is necessary to add 5-10 cm more on calculated width and length, that is needed for fine cutting and carpet fitting.

Необходимо измерить пол помещения, в котором вы собираетесь укладывать ковролин. Сделать эскиз пола с нарисованными дверями, лестницей, нишами и выступами. На эскизе, в целях предосторожности добавить еще по 5-10 см в длину и ширину, так как окончательная обрезка и подгонка будут сделаны при непосредственной укладке.

Potrebno je izmeriti dimenzije poda prostorije u koju se postavlja tepison i potom napraviti skicu poda sa ucrtanim vratima, stepenicama, nišama i izbočinama. Na dobijenu skicu je potrebno dodati po 5-10 cm na izračunatu dužinu i širinu, jer se fino osecanje i uklapanje vrši prilikom samog postavljanja.

According to the installation scheme, measures are placing on a carpet's back side. With a help of the flat ruler, carpet is cut according to the drawn dimensions, by a scalpel.

В соответствии с начертанным эскизом по укладке намеченные линии с бумаги переносятся на изнаночную сторону ковролина. С помощью чертежной линейки и металлического ножа для резки ковролина выполняется вырезание ковролина по намеченным размерам.

Shodno skici postavljanja, ucrtane mreže se prenose na poledinu tepisona. Uz pomoć ravnog lenjira, vrši se isecanje tepisona po ucrtanim dimenzijama, pomoću skalpela.

Adhesive needs to be applied on the base floor. It is desirable that the adhesive is evenly spread on the base. Use of water-based adhesives is recommended.

На пол наносится клей и размазывается по поверхности, на него укладывается ковролин. Рекомендуется использование клея на водной основе.

Na pod se nanosi lepak i što ravnomernije razmazuje po podlozi; preko lepka se postavlja tepison. Preporučuje se korišćenje lepila na vodenoj bazi.

Carpet surpluses need to be cut with scalpel for better fitting.

Выполняется аккуратное и точное отрезание излишков ковролина, чтобы он как можно лучше вписался в размеры помещения.

Viškovi tepisona se isecaju pomoću skalpela, radi njegovog boljeg uklapanja u prostoriju.

INSTALLATION



Metal iron, flat and solid object is using for passing over the carpet in order to spread it as evenly on the floor as possible.

Используется металлический угол, то есть плоский и твердый предмет, которым проводят по всей поверхности ковролина для того, чтобы он как можно плотнее прижался к полу.



Pomoću metalne pegle, односно ravnog i čvrstog predmeta se prelazi preko tepisona, kako bi se isti što avnomernije raširio po podu.

**5**

In case of carpet installation which is consisted of several parts, so called carpet strips, it is necessary to pay attention to pattern fitting and pile direction. Because of this, it is needed to prepare carpet strips that are 5-10cm longer than the ones calculated in the plan. When installing next strips, leftovers (carpet surpluses) are cut for better pattern fitting.

В случае приклеивания ковролина, состоящего из нескольких частей или полос, необходимо особое внимание обратить на совпадение узора и направление ворса. С этой целью полосы из ковролина вырезаются на 5-10 см длиннее необходимого. При укладке следующих полос ковролина излишек отрезается так, чтобы как можно лучше подогнать узор.

**6**

Tepison je potrebo očistiti i spreman je za upotrebu. Kretanje po njemu je dozvoljeno odmah nakon lepljenja, ali preporuka je da se prostorija uobičajeno koristi 72h nakon završetka postavljanja.

The laid carpet should be cleaned and it is ready for using. The movement on it is allowed immediately after installation, but it is recommended to use room normally 72 h after installation.

Уложенный ковролин необходимо почистить, и после этого он готов к эксплуатации. Ходить по ковролину можно сразу же после укладки, но через 72 часа после укладки помещение можно эксплуатировать.

A woman with long blonde hair tied back in a ponytail is kneeling on a light-colored carpet, smiling and holding up a white smartphone to take a selfie. She is wearing a blue denim jacket over a white t-shirt and jeans. A teal and white canister vacuum cleaner is positioned next to her. In the background, there's a white shelving unit with various plants and a window showing greenery outside.

MAINTENANCE

MAINTENANCE

Every type of floor or floor coverings requires regular maintenance, cleaning and treatment in accordance with the prescribed measures. Carpet is very easy to maintenance. All that is needed for carpet maintenance is a good vacuum cleaner or a brush. Regular vacuum cleaning, at least once a week, is the best way for carpet maintenance.

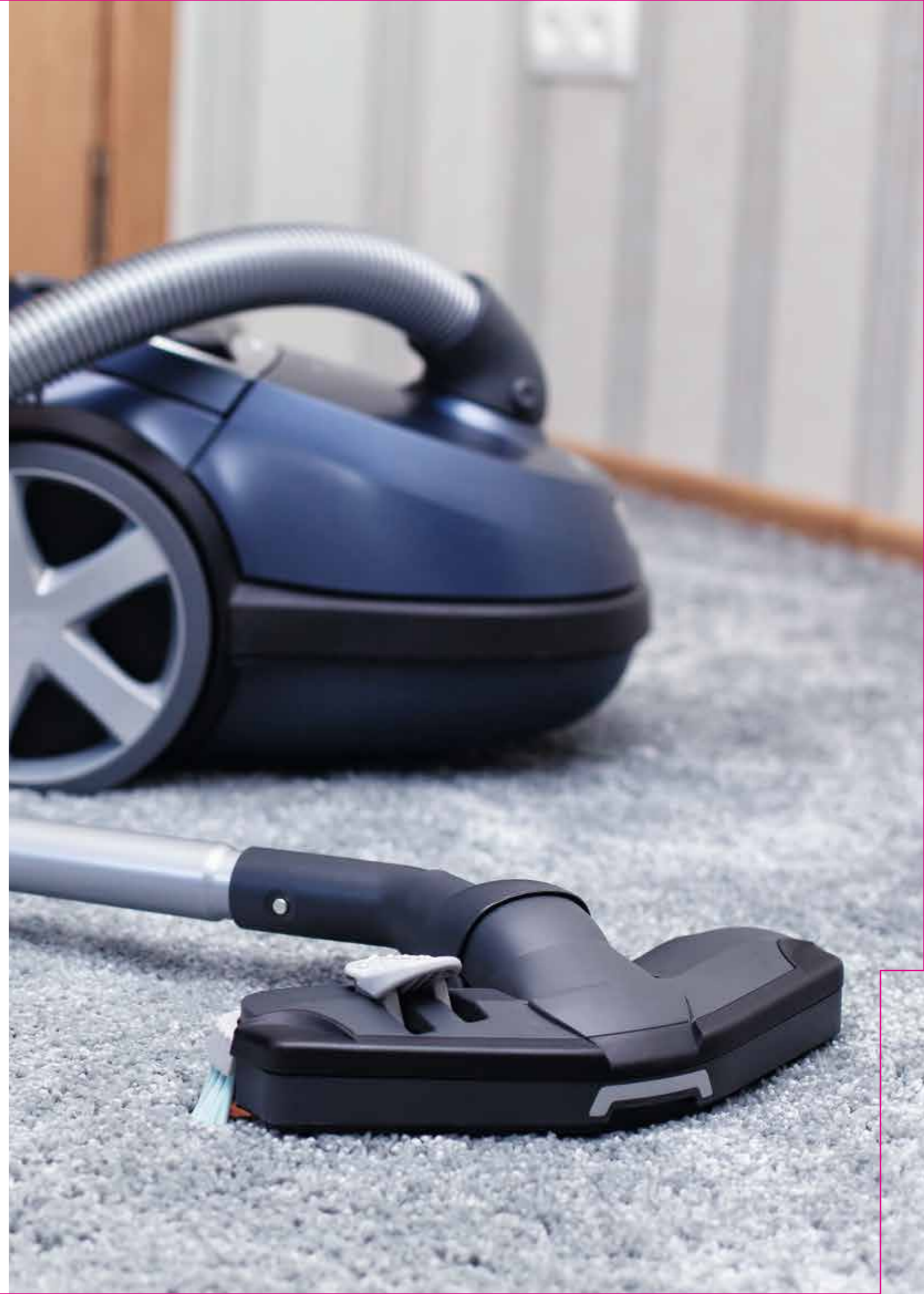
Beside regular maintenance, it is recommended to use doormats, as the best prevention in carpet maintenance. The best way to reduce the amount of dirt in the room is to control the source where it comes from. By putting the doormats at the front door, getting dirt in the room will be minimized.

Каждый тип пола или напольного покрытия требует регулярного ухода, чистки и обработки в соответствии с предусмотренными мерами. Ухаживать за ковролином очень просто. Все, что нужно для ухода за ковролином – это хороший пылесос или щетка. Регулярная уборка пылесосом, минимум раз в неделю, это лучший способ ухода за ковролином.

В дополнение к обычному пылесосу, рекомендуется использовать половики, как самое лучшее превентивное средство ухода за ковролином. Лучший способ уменьшения количества грязи в помещении – это контроль ее источника. Если перед входом в дом или квартиру будет уложен половик то благодаря ему количество грязи проникающей в помещение будет сведено к минимуму.

Svaka vrsta poda ili podne obloge zahteva redovno održavanje, čišćenje i tretiranje u skladu sa predviđenim merama. Tepison se održava vrlo jednostavno. Sve što je potrebno za održavanje tepisona je dobar usisivač ili četka. Redovno usisavanje, barem jednom nedeljno, je najbolji način održavanja.

Pored redovnog usisavanja, preporučuje se i upotreba otirača, kao najbolje prevencije u održavanju tepisona. Najbolji način da se smanji količina prašine u prostoriji je kontrola izvora njenog nastanka. Postavljanjem otirača ispred domova se minimizira dospevanje nečistoće u prostorije.





STAIN REMOVAL

As soon as stain is noticed, it is important to act fast in order to remove it. On this way a great number of stains can be removed effectively only with slightly warm water.

Advises:

1. at first place paper towel on the stain in order to gather as much as liquid is possible,
2. always clean stain from the outside of the stain to the center – this way prevents stain spreading,
3. for removing solid material/stain, use a spoon or similar object.

Note: In case you failed to remove stain following mentioned advices, we recommend you to hire a professional agency specialized for this type of job, as for the cleaning job as well.

Пятно важно удалить сразу, как только оно образовалось, таким образом, чаще всего большинство пятен можно эффективно устраниТЬ просто с помощью воды комнатной температуры.

Советы:

1. Сперва с помощью бумажного полотенца уберите с поверхности, как можно больше жидкости
2. Всегда убирайте загрязнение с наружной части к центру – это позволит избежать размазывания пятен
3. Для удаления твердых загрязнений используйте ложку или что-то похожее.

Примечание: В случае, если вам не удалось самостоятельно удалить пятно, мы рекомендуем нанять профессиональное агентство, специализирующющееся на данном виде работ, как и на чистке в общем.

Čim se na tepisonu primeti mrlja, veoma je važno da se odmah reaguje u pravcu njenog otklanjanja. Na ovaj način se veliki broj mrlja može efektno otkloniti uz pomoć mlake vode.

Saveti:

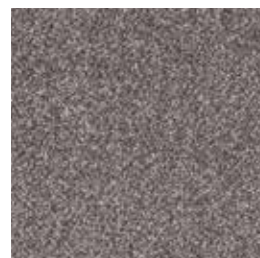
1. najpre je potrebno pokupiti što više tečnosti postavljanjem papirne salvete na samu mrlju,
2. mrlju uvek čistiti od spoljašnjih granica mrlje ka centru - na ovaj način se sprečava širenje mrlje,
3. za otklanjanje čvrstog materijala/ mrlje, potreban je koristiti kašiku ili sličan predmet.

Napomena: U slučaju neuspelog samostalnog otklanjanja mrlje na navedeni način, preporučujemo da se angažuje profesionalna agencija, specijalizovana za ovu vrstu posla, kao i za poslove čišćenja tepisona.



A close-up photograph of a person's hand holding a small, textured green pom-pom. The hand is positioned over a stack of folded, soft-colored towels (pink, blue, white) on a light-colored surface. In the background, there are several larger, bushy green and yellow pom-poms. The scene is set against a backdrop of warm-toned architectural elements, possibly a sunroom or conservatory with large windows and wooden beams.

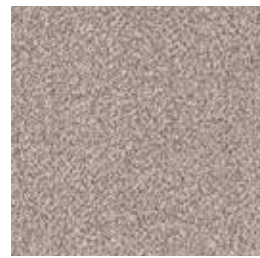
COLLECTION OVERVIEW



33O69



8O269



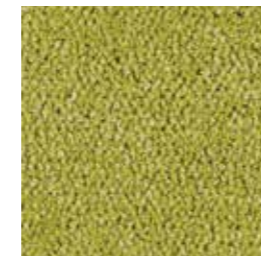
89169



93369



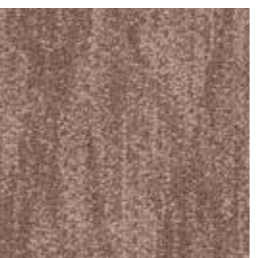
13754 *3 m / 3,5 m / 4 m



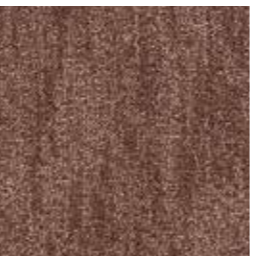
5O554 *3 m / 4 m



87254 *3 m / 4 m



11344



93244



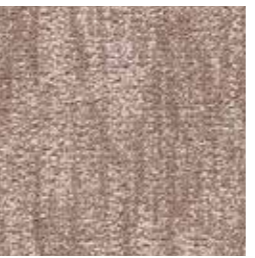
39144



21844



81344



38544



53444



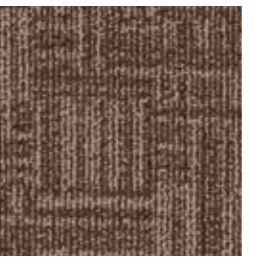
36744



O7246



17446



22046



81146



31746

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada:
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 9 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1450 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 4 m

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada:
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 9 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1450 g/m²
 *Width / Ширина / Širina: 3 m / 3,5 m / 4 m

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada:
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: .. 8 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1510 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 3 m / 4 m

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada:
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 7 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1510 g/m²
 *Width / Ширина / Širina: 3 m / 3,5 m / 4 m

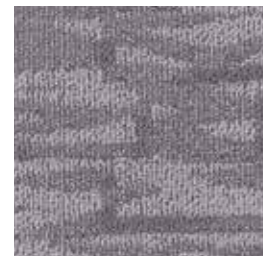




18462



21862



43962



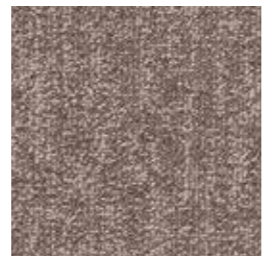
87362



51762



O1372



83872



31672



12004



12025



12078



11004



11025



Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada:
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 9 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1510 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 4 m



Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada:
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 8 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1510 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 4 m



Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada:
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 10 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1640 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 4 m

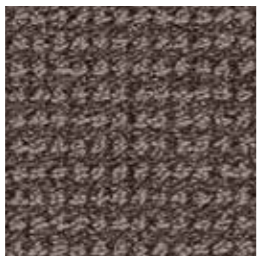


Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada:
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 11 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1640 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 4 m





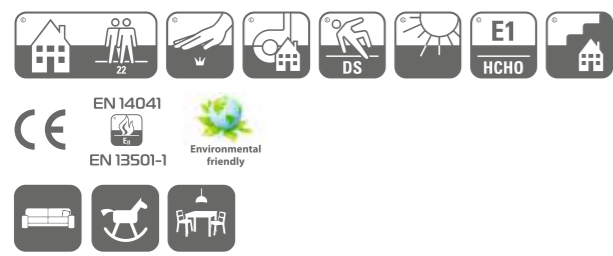
O1258 *3 m / 4 m



38558 *4 m



87358 *4 m



Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledjinska dorada: **termo**
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 8 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1510 g/m²

*Width / Ширина / Širina: 3 m / 4 m



14003



9602



Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledjinska dorada: **termo**
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 11 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1810 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 4 m



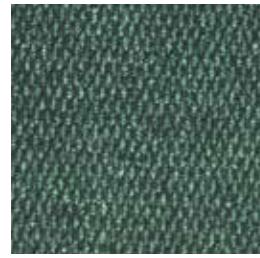
Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledjinska dorada: **termo**
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 10 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1510 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 4 m



1211



1212



1204



1202



1213



1411



1404



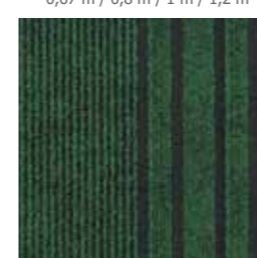
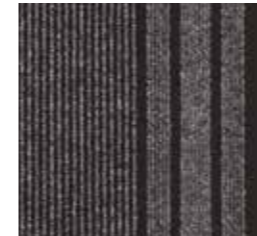
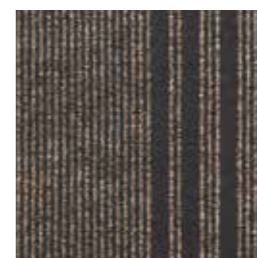
1402



1412



1413

811
*0,67 m / 0,8 m / 1 m / 1,2 m877
*0,67 m / 0,8 m / 1 m / 1,2 m859
*0,8 m / 1 m / 1,2 m813
*0,8 m / 1 m / 1,2 m802
*0,67 m / 0,8 m / 1 m / 1,2 m866
*0,67 m / 0,8 m / 1 m / 1,2 m

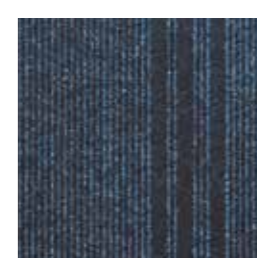
711



712



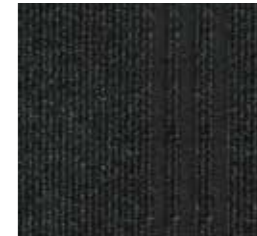
759



713



702



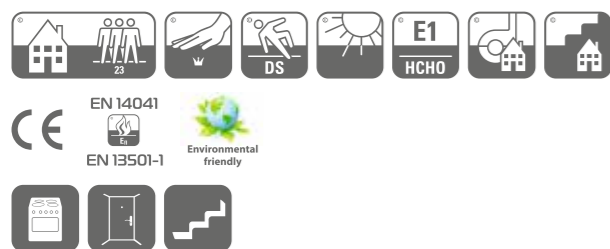
766

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada: ... LATEX COMPOUND / URB
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 7,5 / 8,5 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1450 / 1750 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 4 m

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada: ... LATEX COMPOUND / URB
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 7,5 / 8,5 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1450 / 1750 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 4 m

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada: URB
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 8,5 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1750 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 0,67 m / 0,8 m / 1 m / 1,2 m

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada: URB
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 8,5 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1750 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 0,8 m / 1 m / 1,2 m



ENERGY URB



902

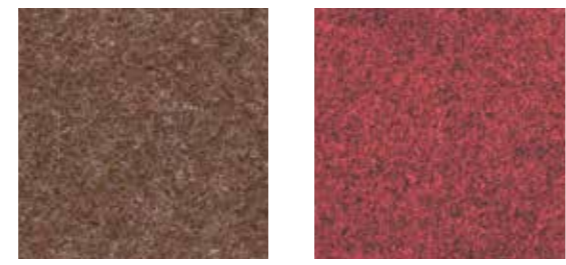


912



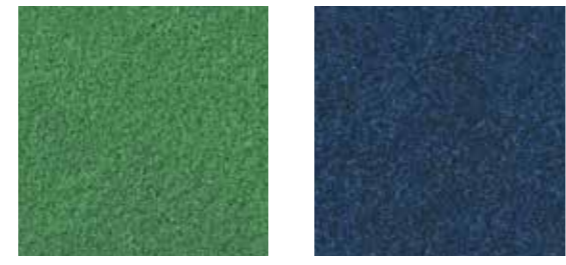
919

966



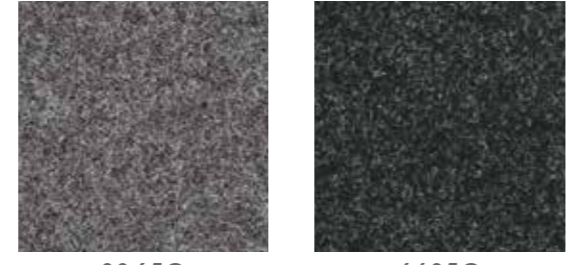
1855O

7675O



5565O

4675O



3345O

6685O

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP

Backing / Основа / Poledinska dorada: ... LATEX COMPOUND / URB
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 7,5 mm

Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1550 g/m²

Width / Ширина / Širina: 1 m / 2 m

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP UV
Backing / Основа / Poledinska dorada: LATEX COMPOUND
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 9,5 mm

Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1250 g/m²

Width / Ширина / Širina: 4 m

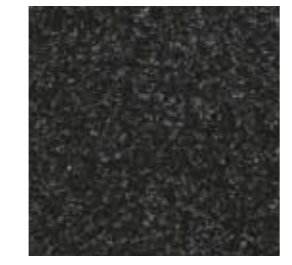
BONUS



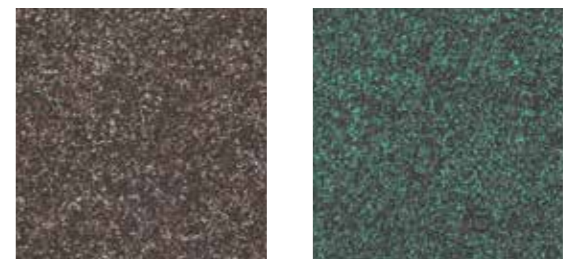
19434



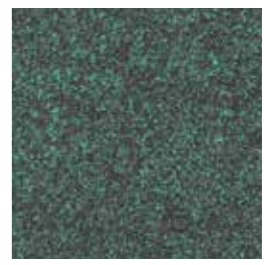
59534



69834



1181O



5481O

3341O

6681O

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: LATEX COMPOUND
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 7 mm

Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1100 g/m²

Width / Ширина / Širina: 4 m

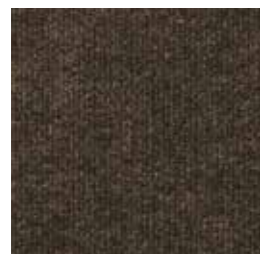
Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
Backing / Основа / Poledinska dorada: URB
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 6 mm

Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1200 g/m²

Width / Ширина / Širina: 4 m



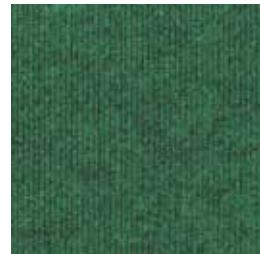
MERIDIAN URB



1127



1175



1166



1144



1135



1197



1115

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada: URB
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: 5 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1310 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 3 m / 4 m



GLOBAL URB



11811



54811



44811



33411



66811



EKVATOR URB



17853



33753



43653



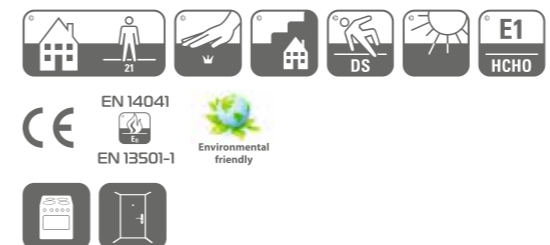
63753



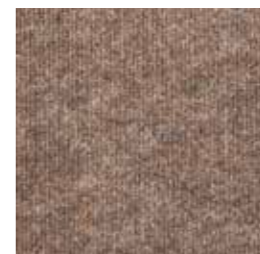
77653

89453

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada: URB
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 4,5 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 1090 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 3 m / 4 m



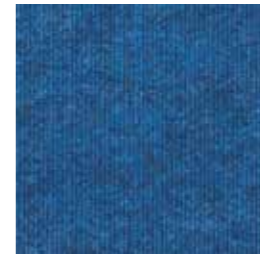
EKONOMIK PLUS



176EP



776EP



445EP



2162

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP
 Backing / Основа / Poledinska dorada: LATEX COMPOUND
 Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 3,5 mm
 Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 860 g/m²
 Width / Ширина / Širina: 4 m





TPP53



TPP54

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP UV
Backing / Основа / Poledinska dorada: LATEX COMPOUND
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 7,5 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 920 g/m²
Width / Ширина / Širina: 2 m / 4 m

Pile material / Материал ворса / Sastav flora: 100% PP UV
Backing / Основа / Poledinska dorada: LATEX COMPOUND
Total thickness / Толщина покрытия / Ukupna debljina: ... 6,5 mm
Total weight / Общий вес / Ukupna težina: 750 g/m²
Width / Ширина / Širina: 2 m / 4 m

CE
EN 13501-1

Environmental friendly

CE
EN 13501-1

Environmental friendly





NOTE



NOTE



NOTE



NOTE



Tarkett d.o.o. Bačka Palanka
Industrijska zona 14
21400 Bačka Palanka, Serbia