

KATALOGS

TERASES DĒĻI
ŽOGA DĒĻI
PAKĀPIENI

LV

RU

2024



KONTAKTI

RĪGA, LATVIJA

+371 26323290 +371 28882939

info@ecodeckprofile.lv

www.ecodeckprofile.lv

LV

Uzņēmums EcoDeckProfile specializējas būvmateriālu ražošanā no koksnes polimēra kompozītmateriāla WPC (WPC - wood-polymer composite). Modernās, pilna cikla ražošanas iekārtas, nodrošina procesu no maisījuma sagatavošanas WPC granulu formēšanai līdz visaugstākās kvalitātes dēļu ražošanai.

Visi SIA EcoDeckProfile produkti tiek ražoti Latvijā, no ES izejvielām. 2022. gadā mūsu ražotnē tika uzstādītas visjaunākās ražošanas iekārtas, kuras ļauj nodrošināt mūsu produktiem nemainīgi augstu kvalitāti.

Mūsu galvenais uzdevums ir ražot augstas kvalitātes ilgmūžīgus produktus. Kvalitātes kontrole EcoDeckProfile uzņēmumā notiek visos ražošanas posmos: no izejvielu iegādes līdz brīdim, kad gatavie izstrādājumi tiek nosūtīti klientam.

EcoDeckProfile terases dēļu ražošanas tehnoloģija un izmantotie komponenti atbilst visaugstākajiem standartiem. Mūsu izstrādājumu mehāniskās īpašības apstiprina Latvijas Universitātes Polimēru mehānikas institūta veiktie testi. Produktu noturība dažādu laika pētījumu ietekmē tika pārbaudīta Rīgas Tehniskās universitātes klimata laboratoriju kompleksa iekārtās.

RU

Компания EcoDeckProfile специализируется на производстве строительных материалов из древесно-полимерного композита ДПК (WPC - wood-polymer composite) и располагает современным оборудованием полного цикла: от подготовки смеси и собственного производства гранулы ДПК до выпуска готовой первоклассной доски.

Продукция компании производится в Европе (Латвия), из европейского сырья. В 2022 году производство было укомплектовано новейшим оборудованием, обеспечивающим постоянное высокое качество нашей продукции.

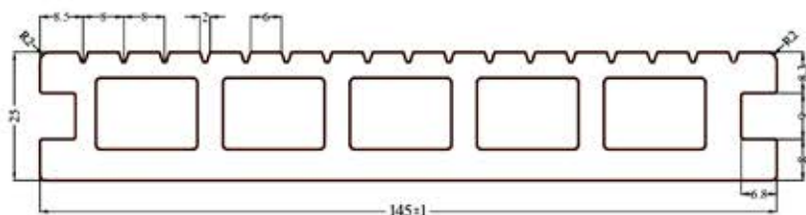
Нашей главной задачей является производство высококачественного и долговечного продукта. Контроль качества материала EcoDeckProfile проходит на каждом этапе производства: от закупки сырья до момента отгрузки продукции заказчику.

Технология производства и компоненты террасных досок EcoDeckProfile отвечают самым высоким стандартам. Механические свойства нашей продукции подтверждаются испытаниями Института Механики Полимеров Университета Латвии. Способность противостоять воздействию погоды проверялась в климатической камере старения лаборатории Рижского Технического Университета.

LV _____	3-11 lpp.
RU _____	12-21 стр.
LV Darba piemēri _____	21 lpp.
RU Примеры работ _____	21 стр.



Terases dēļi WPC EcoDeckProfile «Premium» kolekcija



VIRSMSA: divpusēja - "OLD WOOD"/ "Velvets" vai "Samtaina virsma"*/ "Velvets"

IZMĒRI: 145*25 mm

GARUMS: no 2 līdz 12 metriem

SVARS (t/m): 2,54 kg

BLĪVUMS: 1,3 gr/cm³

PATĒRIŅŠ (t /m/1m2): 6,65



* priekšvirsmas

*Samtaina virsma

BIRSTĒŠANA:

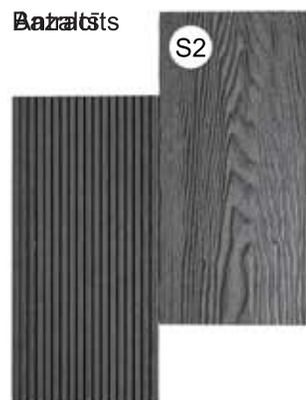
1. Divpusēja
2. Vienpusēja pēc pasūtījuma



* Egles virsma

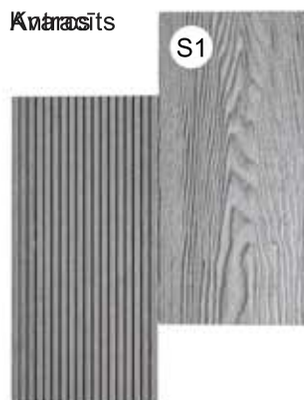
PIEEJAMĀS KRĀSAS:***:

Bazalts



S2

Kvass



S1

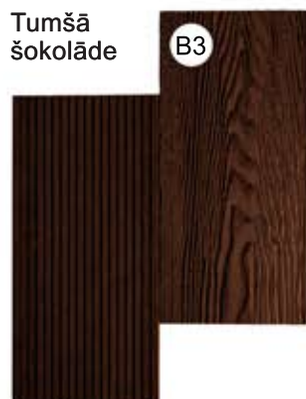
Terakota



T3

Iespējamā izpilde
"Industry" materiālā
lpp. 8

Tumša
šokolāde



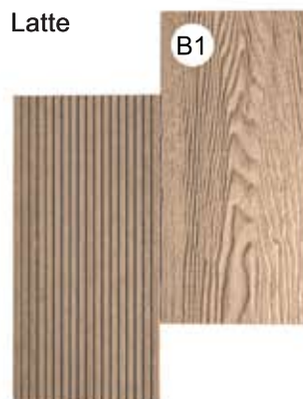
B3

Riekstkoks



B2

Latte



B1

Terakota

TERASĒM!
T3

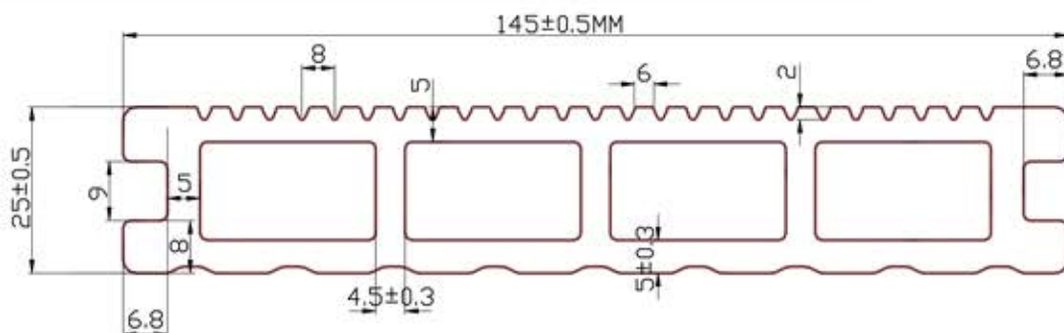
***Krāsu izvēli ieteicams veikt izmantojot materiāla paraugus.

Paraugu pasūtīšana: Latvija, LV-1010 Rīga info@wpc.plus info@ecodeckprofile.lv
Beļģija, BE-3680 Neeroeteren info@ecodeckprofile.be

Saņemt informāciju par produktiem, to piegādes termiņiem un apjoma atlaidēm
varat zvanot uz telefona numuriem:

LATVIJA, LV-1010 RĪGA ☎ +371 26323290 ☎ +371 28882939

BELĢIJA, BE-3680 NEEROETEREN ☎ +32 493762830



VIRSMĀ: divpusēja – "Rupjš velvets"/ "Velvets", birstēšana

IZMĒRI: 145*25 mm

GARUMS: no 1 līdz 12 metriem

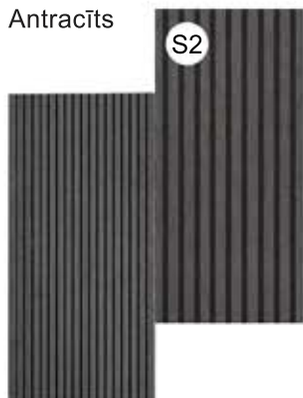
SVARS (t/m): 1,9 kg

BLĪVUMS: 1,3 gr/cm³

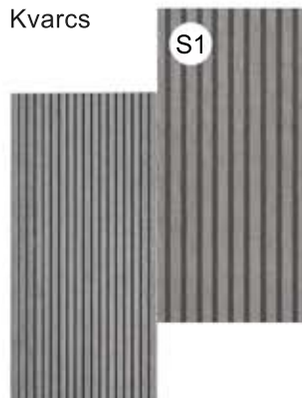
PATĒRIŅŠ (t /m/1m²): 6,65

PIEEJAMĀS KRĀSAS*:

Antracīts



Kvarcs



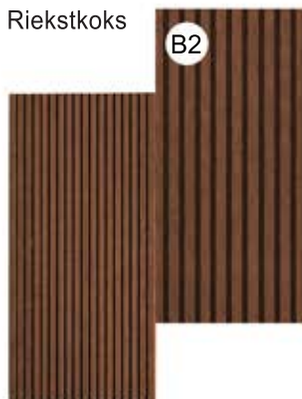
Terakota



Tumšā šokolāde



Riekstkoks



Latte



Iespējamā izpilde
"Industry" materiālā
lpp. 8

**Krāsu izvēli ieteicams veikt izmantojot materiāla paraugus.

Paraugu pasūtīšana: Latvija, LV-1010 Rīga info@wpc.plus info@ecodeckprofile.lv
Beļģija, BE-3680 Neeroeteren info@ecodeckprofile.be

Saņemt informāciju par produktiem, to piegādes termiņiem un apjoma atlaidēm
varat zvanot uz telefona numuriem:

LATVIJA, LV-1010 RĪGA ☎ +371 26323290 ☎ +371 28882939

BEĻĢIJA, BE-3680 NEEROETEREN ☎ +32 493762830



VIRSMĀ: abpusēja, reljefs "OLD WOOD" vai "Samtaina virsma"*

IZMĒRS: 12*160 mm

GARUMS: no 1 līdz 12 metriem

SVARS (t/m): 2,48 kg

BLĪVUMS: 1,3 gr/cm³

PATĒRIŅŠ (t.m/1 m²): 6,25



* priedes virsma



*Samtaina virsma

BIRSTĒŠANA:

1. Divpusēja
2. Vienpusēja pēc pasūtījuma
3. Bez birstēšanas pēc pasūtījuma



* Egles virsma

PIEEJAMĀS KRĀSAS*:

Antracīts



Kvarcs



Terakota



Tumšā
šokolāde



Riekstkoks



Latte



Iespējamā izpilde
"Industry" materiālā
lpp. 8

**IDEĀLS RISINĀJUMS
PRIEKŠ FASĀDES,
FRONTONIEM,
VĒJTVERIEM**

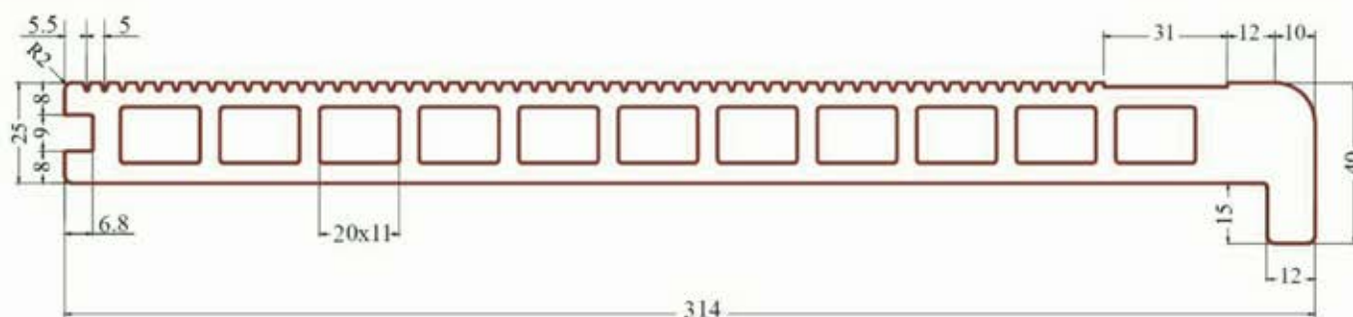
**Krāsu izvēli ieteicams veikt izmantojot materiāla paraugus.

Paraugu pasūtīšana: Latvija, LV-1010 Rīga [✉ info@wpc.plus](mailto:info@wpc.plus) [✉ info@ecodeckprofile.lv](mailto:info@ecodeckprofile.lv)
Beļģija, BE-3680 Neeroeteren [✉ info@ecodeckprofile.be](mailto:info@ecodeckprofile.be)

Saņemt informāciju par produktiem, to piegādes termiņiem un apjoma atlaidēm
varat zvanot uz telefona numuriem:

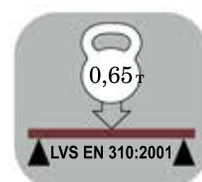
LATVIJA, LV-1010 RĪGA ☎ +371 26323290 ☎ +371 28882939

BELĢIJA, BE-3680 NEEROETEREN ☎ +32 493762830



LV

VIRSMĀ: "VELVETS" + pretslīdes lentu
 IZMĒRS: 314*25 mm
 GARUMS: no 1 līdz 6 metriem
 SVARS t/m: 6,5 kg
 BLĪVUMS: 1,3 gr/cm³



PIEEJAMĀS KRĀSAS*:

Antracīts



Kvarcs



S2

Terakota



Tumšā šokolāde



Riekstkoks



Latte



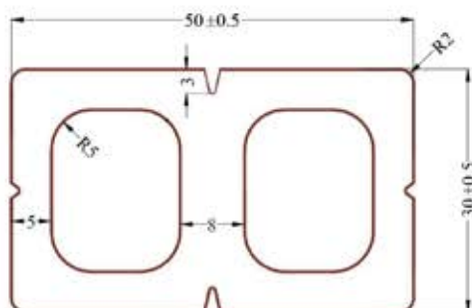
**SKAISTĀS,
 IZTURĪGAS KAPNES.
 ĀTRI UN PAR ZEMĀM
 IZMAKSĀM**

*Krāsu izvēli ieteicams veikt izmantojot materiāla paraugus.
 Paraugu pasūtīšana: LATVIJA, LV-1010 RĪGA ✉ info@ecodeckprofile.lv
 BEĻĢIJA, BE-3680 NEEROETEREN ✉ info@ecodeckprofile.be

Saņemt informāciju par produktiem, to piegādes termiņiem un apjoma atlaidēm
 varat zvanot uz telefona numuriem:

LATVIJA, LV-1010 RĪGA ☎ +371 26323290 ☎ +371 28882939
 BEĻĢIJA, BE-3680 NEEROETEREN ☎ +32 493762830

Terases atbalsta lāga

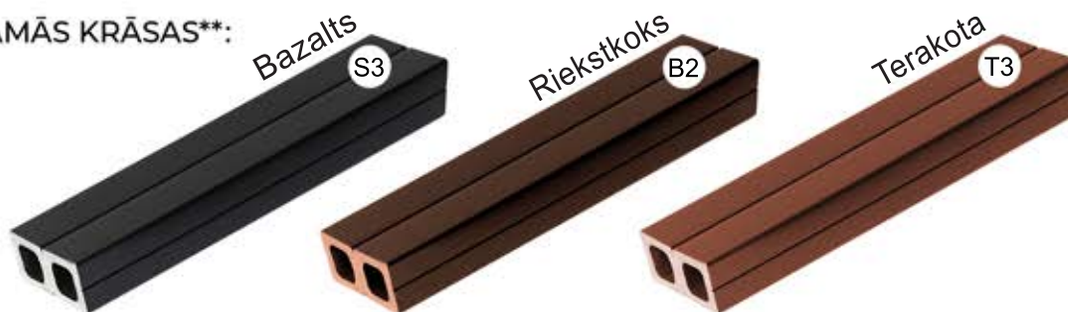


*BIRSTĒŠANA:

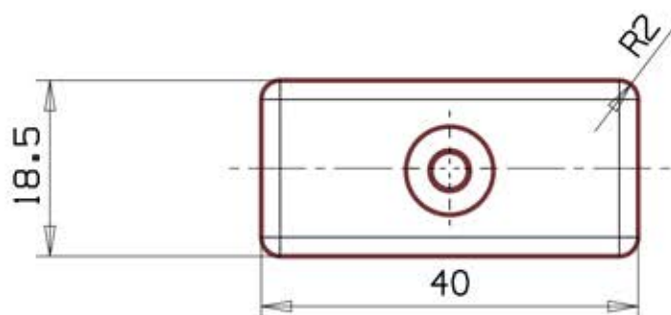
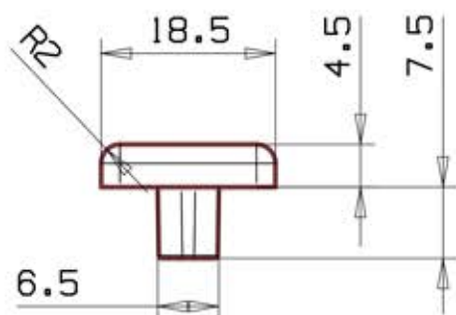
1. Divpusēja +10%
2. Vienpusēja pēc pasūtījuma +10%

*Birstēšana tiek izmantota, ja balsts tiek izmantots dekoratīviem mērķiem (žogi, pērgolas u. c.)

PIEEJAMĀS KRĀSAS**:



Stiprinājums WPC dēlim



**Krāsu izvēli ieteicams veikt izmantojot materiāla paraugus.
 Paraugu pasūtīšana: LATVIJA, LV-1010 RĪGA ✉ info@ecodeckprofile.lv
 BEĻĢIJA, BE-3680 NEEROETEREN ✉ info@ecodeckprofile.be

Saņemt informāciju par produktiem, to piegādes termiņiem un apjoma atlaidēm varat zvanot uz telefona numuriem:

LATVIJA, LV-1010 RĪGA ☎ +371 26323290 ☎ +371 28882939
 BEĻĢIJA, BE-3680 NEEROETEREN ☎ +32 493762830

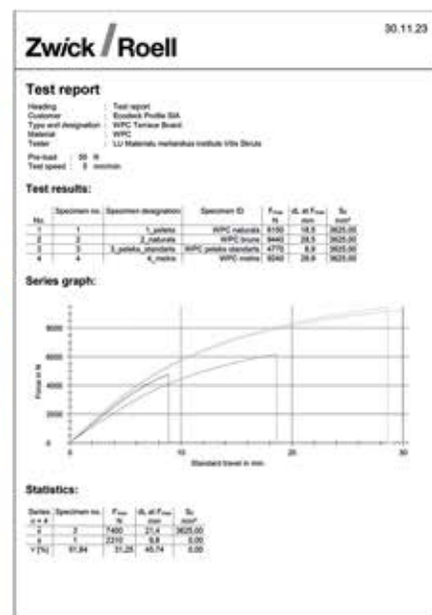


Augstas izturības terases dēlis "Industry"



Izveidots uz uzņēmuma ražoto saistošo komponentu bāzes E.L.L. Deutschland GmbH (Vācija).

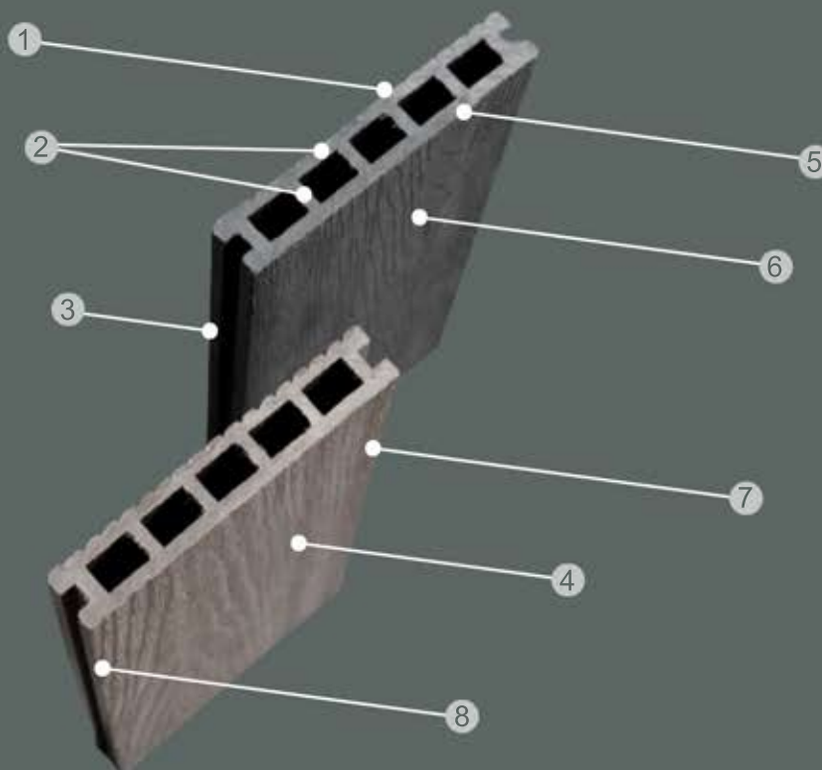
- "Industry" terasas dēļi un pakāpieni tiek speciāli veidoti terasēm un kāpnēm, kuras tiek izmantotas īpaši sarežģītos apstākļos ar lielām mehāniskajām slodzēm: restorānu un jumta terasēm, piestātnēm un pontoniem.
- Materiāls NL-K-51 ir īpaši izstrādāts WPC ražošanai.
- WPC izmēģinājumu testi, kuru pamatā ir materiāls NL-K-51, tika veikti Vācijā, saskaņā ar ISO178:2010, ISO179-1:2010, ISO2039-1:2001, ISO 1183, ISO 62-80.
- Dabīgs materiāls (70% koks)
- Materiālam ir unikāla izturība. Polimēru mehānikas institūta (Rīgā) izmēģinājumos terasas dēļa paraugi izturēja vairāk nekā 900 kg slodzi (parasti kvalitatīvs terasas dēlis iztur ne vairāk kā 450 kg).
- Dobajam terases dēlim "Industry" ir ļoti augsta triecienizturība. 1 kilogramu smaga āmura kritiens no 2 metru augstuma uz dēļa virsmas neatstāj nekādas pēdas.
- "Industry" dēļiem ir augsta virsmas kvalitāte, tie ir izturīgi pret nodilumu, mehāniskiem bojājumiem, tie nešķeļas un grūti saskrāpējami.
- Materials ir izturīgs un noturīgs pret UV starojumu. Pēc materiāla ražotāja datiem minimālais izmantošanas laiks ir vairāk nekā 15 gadi. Materiāls ir pārbaudīts Rīgas Tehniskās universitātes novecošanās kamerā.
- Terasas dēļi un pakāpieni "Industry" ir ideāls risinājums komerciāliem objektiem. Garantēta vācu materiālu kvalitāte.
- Jebkurš no EcoDeckProfile produktiem var tikt izgatavots no materiāla NL-K-51.



Terases dēļi EcoDeckProfile

WPC (koksnes polimēra kompozīta) terases dēļi ir lieliski piemēroti terasēm, balkoniem, teritoriju labiekārtošanai pie baseiniem, puķu dobju un norobežojumu izgatavošanai. Tas ir masīvs, izturīgs produkts. EcoDeckProfile kompozīta dēļi izturības un ilgmūžības ziņā pārspēj dabīgas koksnes izstrādājumus.

Tiek ražoti no augstas kvalitātes izejvielām uz vismūsdienīgākajām iekārtām. Liela daļa terases dēļu EcoDeckProfile parametru pārspēj daudzu konkurentu produkciju.



LV

Mūsu ražoto kompozīta dēļu galvenās priekšrocības:

1

Ļoti izturīgi! Pamatojoties uz Polimēru mehānikas institūta (The Institute of Polymer Mechanics (IPM) of the University of Latvia) izmēģinājumiem, EcoDeckProfile terases dēļa nestspēja ir **420 kg** Test Report 2207-01 no 02.08.2022. Vieni no izturīgākajiem WPC dēļiem tirgū.

2

Dēļa augšējās virsmas biezums (!) 5,8 mm, un 4 starpsienas, kuru biezums ir 5 mm, nodrošina vienmērīgu slodzes sadalījumu uz visu dēli - tas neizliecas. Dēlis ir stingrs un nodilumizturīgs. **Svars – 1 garummetrs 2,6 kg.**

3

Ilgmūžība (līdz 25 gadiem). Nesatrūd. Nav nepieciešama speciāla kopšana. Satur UF stabilizatorus – nedegradē saulē. Noturīgi pret laikapstākļiem, testēti RTU (Rīgas Tehniskā universitāte) klimatiskajā novecošanas kamerā Test Report 2092 30.08.2022.

4

Slikti slīd jebkādos laika apstākļos. Dziļais 3D reljefspiedums "OLD WOOD" no vienas puses un klasiskais "Velvets" no otras puses padara terases dēli EcoDeckProfile neslīdošu.

5

Lieliski mazgājas, nav nepieciešama speciāla kopšana (krāsošana, impregnēšana). Tas tiek panākts ar materiāla augsto blīvumu bez porām un spraugām.

6

Dizains, ko pateica priekšā pati daba. Dziļais 3D reljefspiedums "OLD WOOD" atkārto dabīgas koksnes struktūru. Aktuālas krāsas un nokrāsas.

7

Noturība pret izbalēšanu saulē. Pielietojamās neorganiskās krāsvielas uz ilgu laiku saglabās materiāla piesātināto krāsu.

*Iespējams, ka pirmajā ekspluatācijas gadā krāsa var nedaudz mainīties.

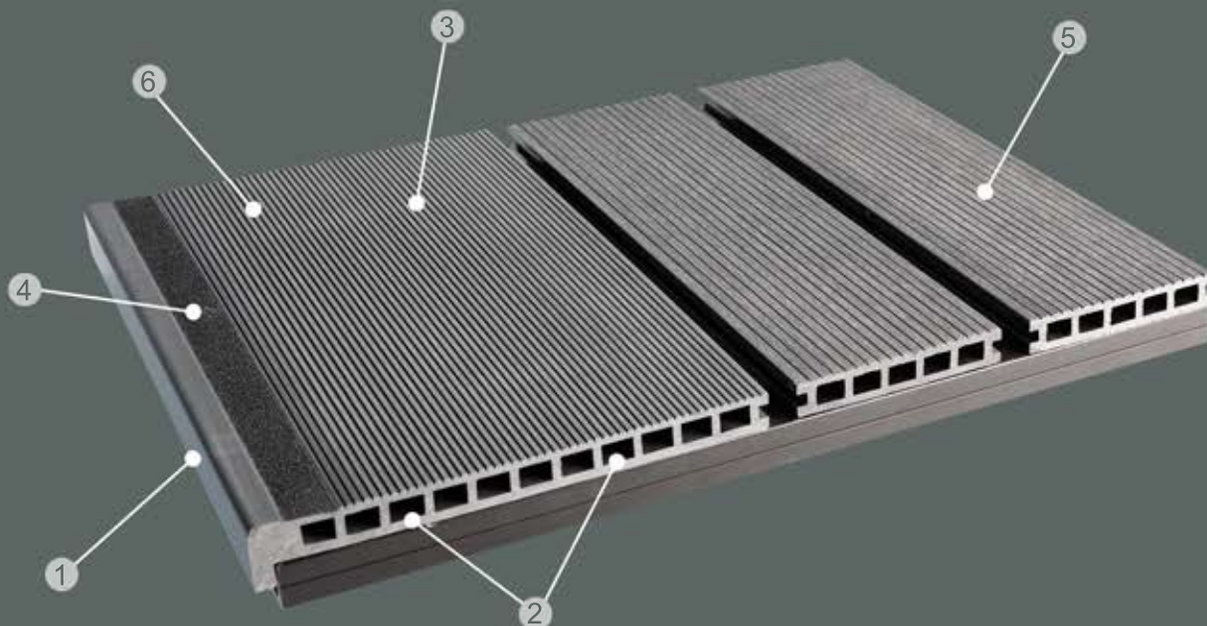
8

Meistari novērtēs montāžas vieglumu un ērtumu. Stiprinās ar standarta klipšiem un leņķīšiem. Dēļus var lieliski apstrādāt ar griezošiem instrumentiem.

9

WPC pakāpieni ar pretslīdes lentu

WPC pakāpiena profils ar pretslīdes lentu ir kompānijas EcoDeckProfile izstrādne. Pakāpieni būtiski atvieglo lieveņa, dārza pakāpienu, terases vai balkona norobežojuma montāžu. EcoDeckProfile pakāpieni, tāpat kā terases dēļi, tiek izgatavoti no augstas kvalitātes materiāliem.



Priekšrocības:

1

Pakāpiena nestspēja, pamatojoties uz Polimēru mehānikas institūta izmēģinājumu rezultātiem (The Institute of Polymer Mechanics (IPM) of the University of Latvia) ir **650 kg**. Test Report 2207-01 no 02.08.2022.

2

Augsta izturības pakāpe tiek nodrošināta ar kvalitatīviem materiāliem un paša dēļa pastiprināto konstrukciju: augšējās virsmas biezums (!) - 5,8 mm, starpsienu biezums – 5 mm.

3

Ilgmūžīga (līdz 25 gadiem). Nav nepieciešama speciāla kopšana. Satur UF stabilizatorus – nedegradē saulē. Noturīga pret laikapstākļiem, testēta RTU (Rīgas Tehniskā universitāte) klimatiskajā novecošanas kamerā Test Report 2092 30.08.2022.

4

Slikti slīd jebkuros laika apstākļos. Pretslīdes lenta "Antislip" nodrošina ideālu saķeri.

5

Ideāli kombinējama ar EcoDeckProfile terases dēļiem, kuri tiek ražoti vienotā dizainā un krāsu gammā.

6

Meistari novērtēs montāžas vienkāršību un ērtību. Stiprināmi ar standarta klipšiem un leņķīšiem.

LV

ĻOTI EFEKTĪVS KONCENTRĒTS TĪRĪŠANAS LĪDZEKLIS ĀRĒJIEM
KOKSNES POLIMĒRA KOMPOZĪTA (WPC) TERASES DĒĻIEM.

UNIVERSĀLS, VIDEI DRAUDZĪGS MAZGĀŠANAS LĪDZEKLIS AR DABĪGĀM SASTĀVDAĻĀM
MAIGAI UN RŪPĪGAI TERASES DĒĻU UN CITU KOKSNES POLIMĒRA KOMPOZĪTA
IZSTRĀDĀJUMU (WPC) TĪRĪŠANAI.

SAVIENOJUMS:

UZ ŪDENS BĀZES AR ANJONU VIRSMĀKTĪVĀM VIELĀM
MAZĀK NEKĀ 5% ZIEPJU, CITRUSAUGU/SKUJU AROMATIZĒTĀJI

pH: 10,5

APJOMS 1000ML Pietiekami 50 kv.m.

PRODUKTS TIEK PIEGĀDĀTS PLASTMASAS KANNĀS.

 RAŽOTS VĀCIJĀ

E.L.L. DEUTSCHLAND GMBH .



RU

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ ТЕРРАСНЫХ ДОСОК ИЗ ДРЕВЕСНО-ПОЛИМЕРНОГО КОМПОЗИТА (ДПК).

УНИВЕРСАЛЬНОЕ, ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО С НАТУРАЛЬНЫМИ
КОМПОНЕНТАМИ ДЛЯ БЕРЕЖНОЙ И ТЩАТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ
ТЕРРАСНЫХ ДОСОК И ДРУГИХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДРЕВЕСНО-ПОЛИМЕРНОГО
КОМПОЗИТА (ДПК).

СОСТАВ:

ВОДНАЯ ОСНОВА С АНИОННЫМИ ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНЫМИ
ВЕЩЕСТВАМИ, МЕНЕЕ 5% МЫЛА, АРОМАДОБАВКИ ЦИТРУС/ХВОЯ

pH: 10,5

ОБЪЕМ 1000МЛ Достаточно для 50 м.кв

ПРОДУКТ ПОСТАВЛЯЕТСЯ В ПЛАСТИКОВЫХ КАНИСТРАХ.

 СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ

E.L.L. DEUTSCHLAND GMBH .

ТЕРРАСНАЯ ДОСКА
ЗАБОРНАЯ ДОСКА
СТУПЕНИ

RU

2024



КОНТАКТЫ

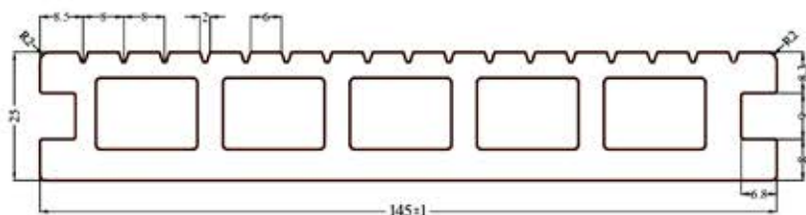
RIGA, LATVIA

+371 26323290 +371 28882939

info@ecodeckprofile.lv

www.ecodeckprofile.lv

Террасная доска ДПК EcoDeckProfile
Коллекция «Премиум»



ДВУХСТОРОННЯЯ ПОВЕРХНОСТЬ, ТИПЫ: "OLD WOOD"/ "Вельвет" или "Бархат"/"Вельвет"

РАЗМЕР: 145*25 мм

ДЛИНА: от 1 до 12 метров

ВЕС ПОГОННОГО МЕТРА: 2,54 кг

ПЛОТНОСТЬ: 1,3 г/см³

РАСХОД (м.п./1м²): 6,65 м.п.



*Поверхность "сосна"



*Поверхность "бархат"

БРАШИРОВАНИЕ:

1. Одностороннее – стандартное

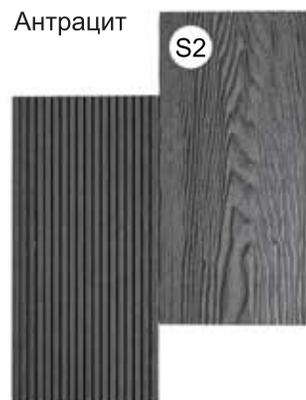
2. Двухстороннее – под заказ



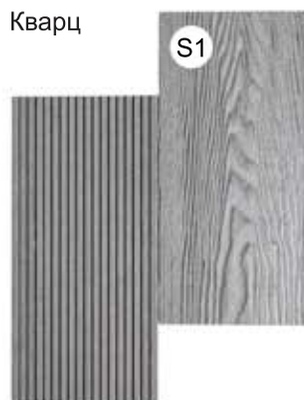
*Поверхность "ель"

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА:**

Антрацит



Кварц



Терракот



Возможно исполнение из материала "Industry" стр. 18

Темный шоколад



Орех



Латте



**ИДЕАЛЬНАЯ ДОСКА ДЛЯ
РОСКОШНЫХ, ЯРКИХ,
УДОБНЫХ ТЕРРАС!**

**Данные цвета представлены ориентировочно, точный подбор цвета рекомендуем производить по образцам.

Заказ образцов: Латвия, LV-1010 Рига ✉ info@wpc.plus ✉ info@ecodeckprofile.lv

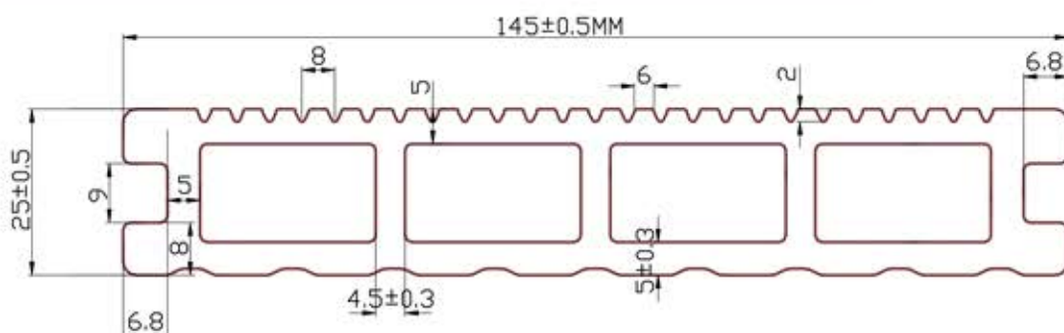
Бельгия, BE-3680 Neeroeteren ✉ info@ecodeckprofile.be

Сделать заказ и получить информацию о наличии товара, сроках поставки и скидках

Вы можете по телефонам:

Латвия, LV-1010 Рига ☎ +371 26323290 ☎ +371 28882939

Бельгия, BE-3680 Neeroeteren ☎ +32 493762830



ДВУХСТОРОННЯЯ ПОВЕРХНОСТЬ, ТИП: "Вельвет широкий"/"Вельвет" + браширование

РАЗМЕР: 145*25 мм

ДЛИНА: от 1 до 12 метров

ВЕС ПОГОННОГО МЕТРА: 1,9 кг

ПЛОТНОСТЬ: 1,3 г/см³

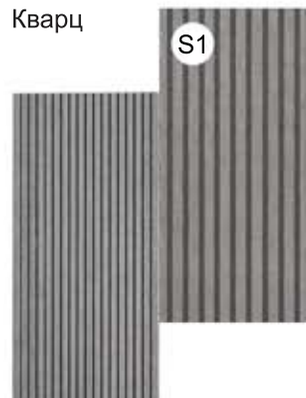
РАСХОД (м.п./1м²): 6,65 м.п.

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА*:

Антрацит



Кварц



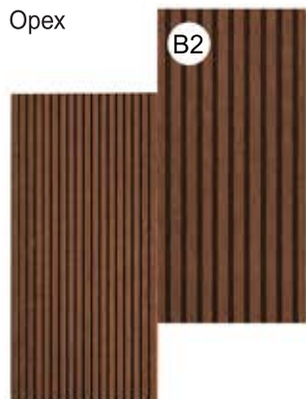
Терракот



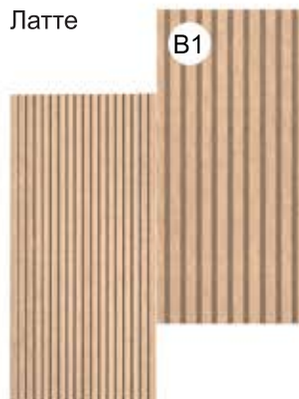
Темный
шоколад



Орех



Латте



Возможно исполнение
из материала "Industry"
стр. 18

*Данные цвета представлены ориентировочно, точный подбор цвета рекомендуем производить по образцам.

Заказ образцов: Латвия, LV-1010 Рига ✉ info@wpc.plus ✉ info@ecodeckprofile.lv

Бельгия, BE-3680 Neeroeteren ✉ info@ecodeckprofile.be

Сделать заказ и получить информацию о наличии товара, сроках поставки и скидках

Вы можете по телефонам:

Латвия, LV-1010 Рига ☎ +371 26323290 ☎ +371 28882939

Бельгия, BE-3680 Neeroeteren ☎ +32 493762830



ТИПЫ ПОВЕРХНОСТИ: «Old wood + двухстороннее браширование»
или «Бархат + двухстороннее браширование»

РАЗМЕР: 160*12 мм

ДЛИНА: от 1 до 12 метров

ВЕС ПОГОННОГО МЕТРА: 2,48 кг

ПЛОТНОСТЬ: 1,3 г/см³

РАСХОД (м.п./1м²): 6,25 м.п.



*Поверхность "сосна"



*Поверхность "бархат"

БРАШИРОВАНИЕ:

1. Двухстороннее - стандартное
2. Одностороннее - под заказ
3. Без браширования - под заказ



*Поверхность "ель"

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА**:

Антрацит



Кварц



Терракот



Темный
шоколад



Орех



Латте



Возможно исполнение
из материала "Industry"
стр. 18

**ОТЛИЧНОЕ РЕШЕНИЕ
ДЛЯ ФАСАДОВ,
ФРОНТОНОВ,
ВЕТРОВЫХ КОРОБОВ**

**Данные цвета представлены ориентировочно, точный подбор цвета рекомендуем производить по образцам.
Заказ образцов: Латвия, LV-1010 Рига ✉ info@wpc.plus ✉ info@ecodeckprofile.lv
Бельгия, BE-3680 Neeroeteren ✉ info@ecodeckprofile.be

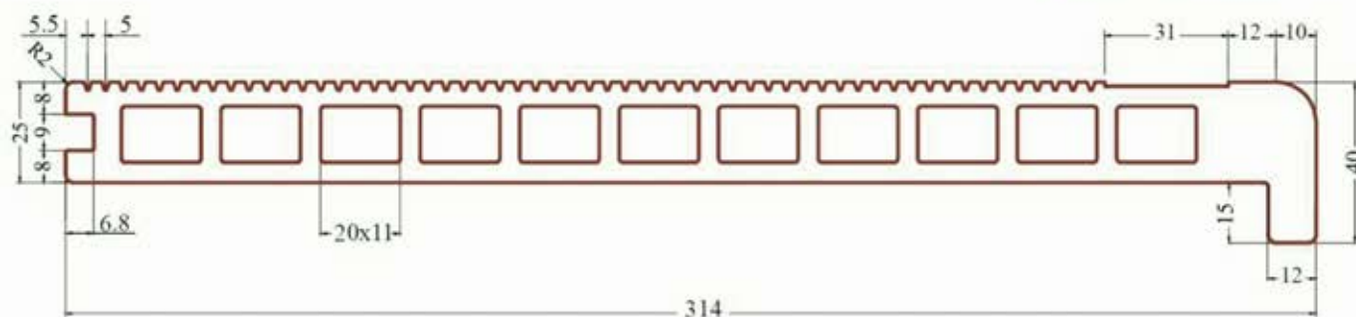
Сделать заказ и получить информацию о наличии товара, сроках поставки и скидках

Вы можете по телефонам:

Латвия, LV-1010 Рига ☎ +371 26323290 ☎ +371 28882939

Бельгия, BE-3680 Neeroeteren ☎ +32 493762830

Ступени ДПК с противоскользящей лентой



ТИП ПОВЕРХНОСТИ: «Вельвет» + противоскользящая лента

РАЗМЕР: 314*25 мм

ДЛИНА: от 1 до 6 метров

ВЕС ПОГОННОГО МЕТРА: 6,5 кг

ПЛОТНОСТЬ: 1,3 г/см³



RU

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА*:

Антрацит



Кварц



Терракот



Возможно исполнение из материала "Industry" стр. 18

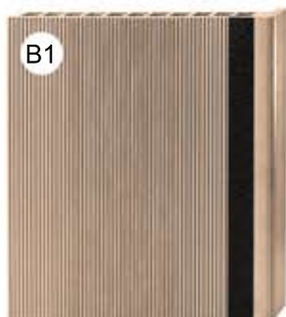
Темный шоколад



Орех



Латте



**КРАСИВАЯ,
ПРОЧНАЯ ЛЕСНИЦА.
БЫСТРО И НЕ ДОРОГО**

*Данные цвета представлены ориентировочно, точный подбор цвета рекомендуем производить по образцам.
Заказ образцов: Латвия, LV-1010 Рига ✉ info@wpc.plus ✉ info@ecodeckprofile.lv
Бельгия, BE-3680 Neeroeteren ✉ info@ecodeckprofile.be

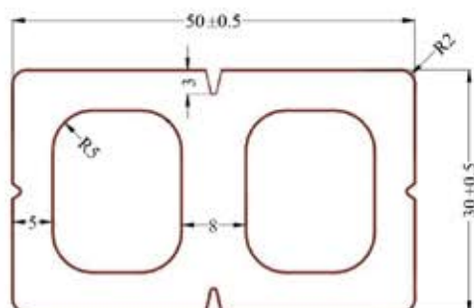
Сделать заказ и получить информацию о наличии товара, сроках поставки и скидках

Вы можете по телефонам:

Латвия, LV-1010 Рига ☎ +371 26323290 ☎ +371 28882939

Бельгия, BE-3680 Neeroeteren ☎ +32 493762830

Лага монтажная

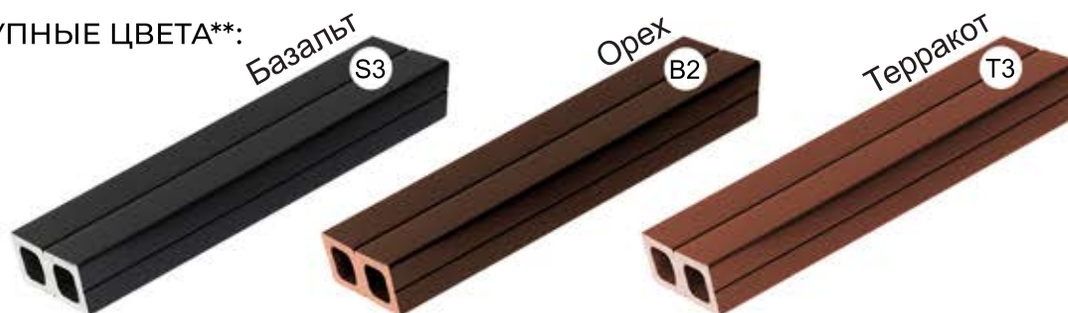


*БРАШИРОВАНИЕ:

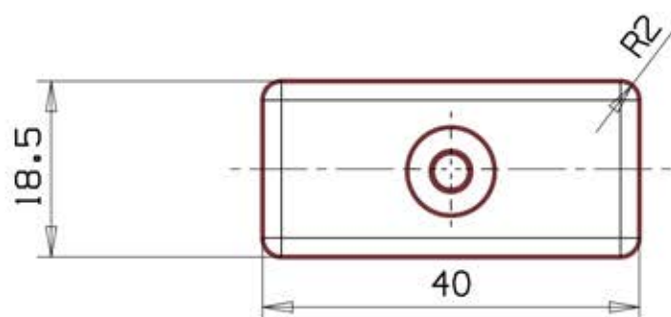
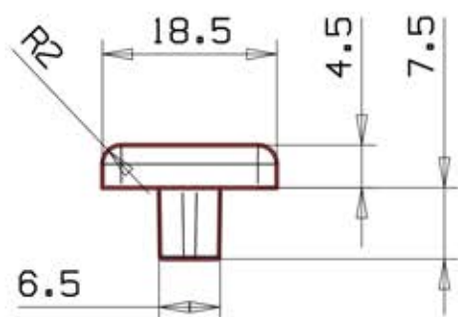
1. Без браширования - стандартное
2. Одностороннее – под заказ + 10%
3. Двухстороннее – под заказ + 10%

*Браширование применяется при использовании лаги для декоративных целей (заборы, перголы и т.д.)

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА**:



Клипса крепежная



**Данные цвета представлены ориентировочно, точный подбор цвета рекомендуем производить по образцам.
Заказ образцов: Латвия, LV-1010 Рига ✉ info@wpc.plus ✉ info@ecodeckprofile.lv
Бельгия, BE-3680 Neeroeteren ✉ info@ecodeckprofile.be

Сделать заказ и получить информацию о наличии товара, сроках поставки и скидках

Вы можете по телефонам:

Латвия, LV-1010 Рига ☎ +371 26323290 ☎ +371 28882939

Бельгия, BE-3680 Neeroeteren ☎ +32 493762830

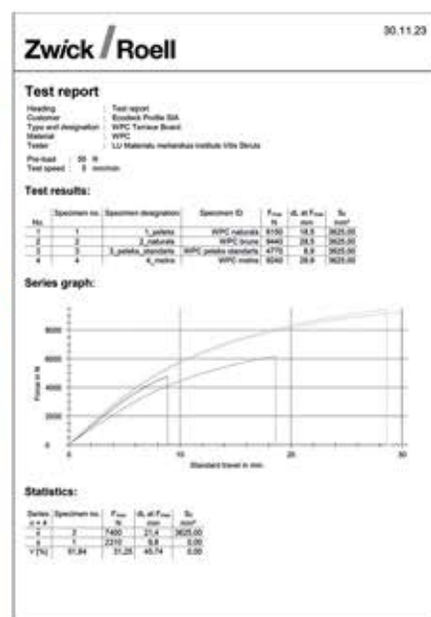


Террасная доска повышенной прочности "Industry"



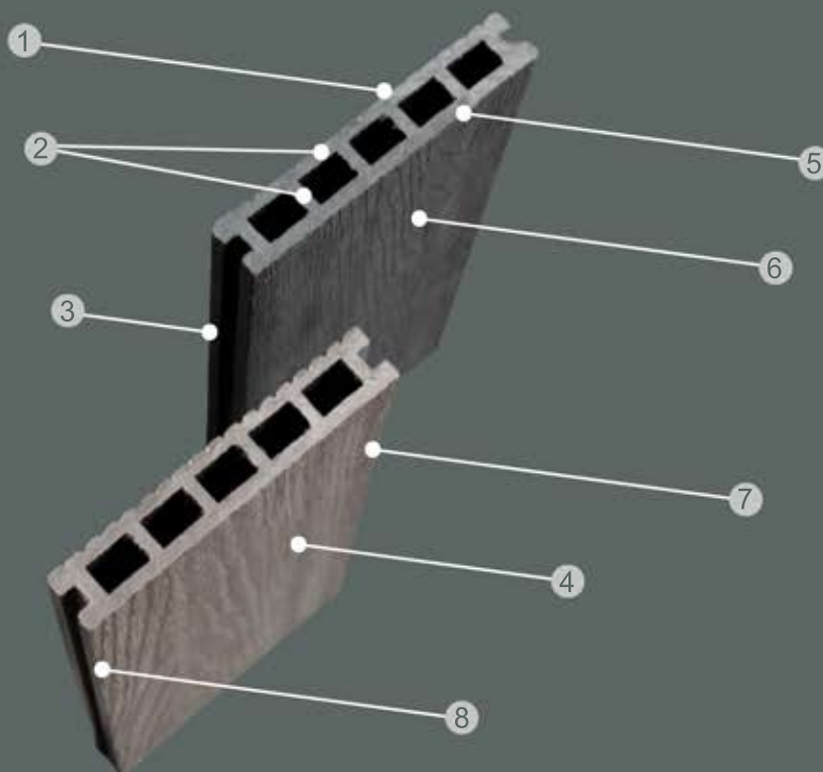
Создана на основе связующих компонентов, произведенных компанией E.L.L. Deutschland GmbH (Германии).

- Террасные доски и ступени в исполнении "Industry" специально создаются для террас и лестниц, эксплуатируемых в особо сложных условиях, при высоких механических нагрузках: эксплуатируемые кровли, террасы ресторанов, пирсы и понтоны.
- Материал NL-K-51 специально разработан для производства WPC.
- Испытания WPC на основе материала NL-K-51 проводились в Германии в соответствии с ISO178:2010, ISO179-1:2010, ISO2039-1:2001, ISO 1183, ISO 62-80.
- Натуральный материал (70% древесины).
- Материал обладает уникальной прочностью. По данным испытаний в Институте механики полимеров (Рига) представленные образцы террасной доски выдерживали более 900 кг (обычная качественная террасная доска выдерживает не более 450 кг).
- Пустотелая террасная доска в исполнении "Industry" прекрасно противостоит ударным нагрузкам. Падение молотка весом 1 кг, с высоты 2 метра не оставляет следов на поверхности.
- Доска в исполнении "Industry" обладает высоким качеством поверхности, устойчива к истиранию, отлично противостоит царапинам, неподвержен задирам и сколам.
- Долговечен и устойчив к воздействию УФ-излучения. Минимальный срок эксплуатации по данным производителя материала более 15 лет. Материал прошел проверку в камере старения **Рижского Технического Университета**.
- Террасные доски и ступени в исполнении "Industry" идеальное решение для коммерческих объектов. Гарантированное немецкое качество материала.
- Любой из продуктов EcoDeckProfile может быть выполнен из материала NL-K-51.



Террасная и заборная доска EcoDeckProfile

Террасная и заборная доска из ДПК (древесно-полимерный композит) прекрасно подходит для террас, балконов, обустройства территории у бассейнов, изготовления клумб и ограждений. Композитные доски EcoDeckProfile превосходят изделия из натуральной древесины по прочности и долговечности, они производятся из высококачественного сырья на самом современном оборудовании.



RU

Преимущества:

1

Высокая несущая способность. Толщина доски 25 мм повышает несущую способность и прочность. Несущая способность террасной доски EcoDeckProfile, по результатам испытаний Института Механики Полимеров Университета Латвии составляет 420 кг, тестовый отчет номер 2207-01 от 02.08.2022.

2

Прочность. У нашей террасной доски серии «Премиум» пять перегородок и их толщина составляет 5 мм, а толщина наружных стенок составляет 5,5–5,8 мм, что более равномерно распределяет нагрузку и препятствует прогибу. Это делает доску чрезвычайно прочной и долговечной.

3

Долговечность. Доска долговечна, срок эксплуатации составляет до 25 лет. Материал не подвержен гниению, а благодаря УФ-стабилизаторам не деградирует на солнце. Устойчивость к погодным воздействиям протестирована в климатической камере старения Рижского Технического Университета, тестовый отчет номер 2092 от 30.08.2022.

4

Не скользит. Глубокое 3D тиснение «Old wood» (спил дерева) создает эффект натурального дерева в интерьере, делает материал тактильно более приятным и менее скользким.

5

Удобство эксплуатации. Доска прекрасно моется, не требует специального ухода и обработки. Это достигается благодаря высокой плотности материала и отсутствию в нем пор и пустот.

6

Дизайн, подсказанный природой. Глубокое 3D тиснение «Old wood» повторяет структуру натуральной сосны, доска выпускается в актуальных цветах и оттенках.

7

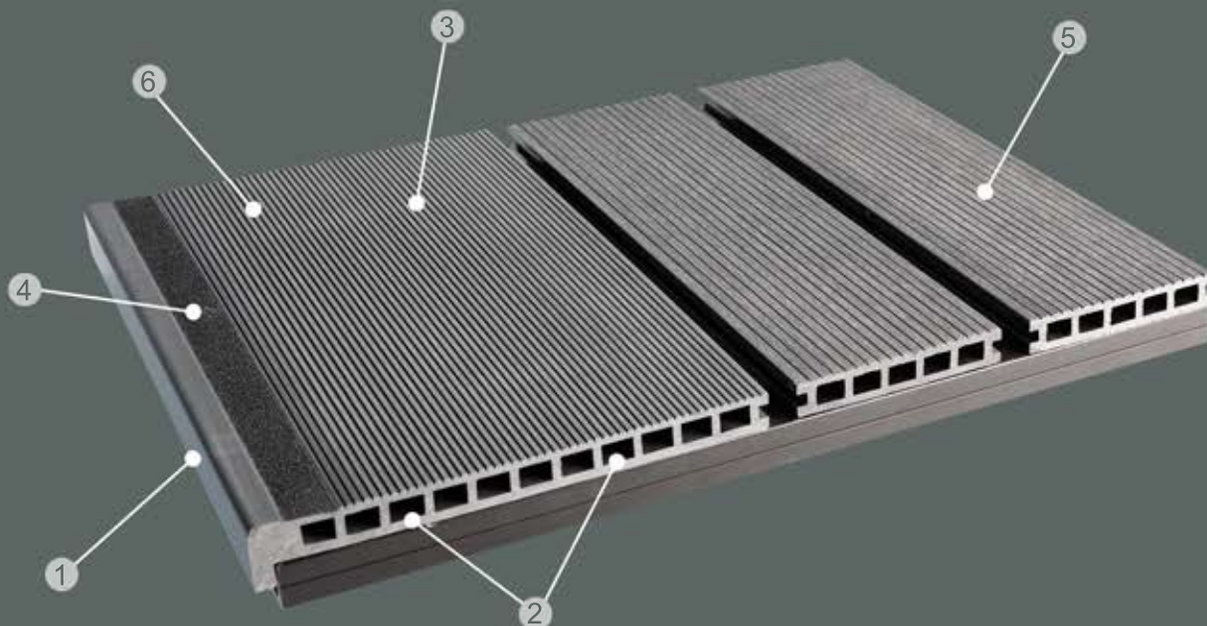
Устойчивость к выгоранию на солнце. Применяемые неорганические красители надолго сохраняют насыщенный цвет материала, хотя и возможно очень незначительное естественное изменение цвета в первый год эксплуатации, далее цвет доски остается стабильным.

8

Удобство монтажа. Мастера оценят простоту и удобство монтажа, так как доска крепится стандартными клипсами и уголками, она прекрасно обрабатывается режущим инструментом.

Ступени ДПК с противоскользящей лентой EcoDeckProfile

Профиль-ступени из ДПК с противоскользящей лентой являются собственной разработкой EcoDeckProfile. Ступени значительно упрощают монтаж крыльца, садовых лестниц, обрамления террасы или балкона. Как и террасная доска из ДПК, ступени производятся из высококачественных материалов.



Преимущества:

1

Высокая несущая способность. Несущая способность террасной доски EcoDeckProfile, по результатам испытаний Института Механики Полимеров Университета Латвии составляет 650 кг, тестовый отчет номер 2207-01 от 02.08.2022.

2

Высокая прочность. Высокая прочность ступеней обеспечивается высоким качеством материалов и усиленной конструкцией самой доски.

3

Долговечность. Ступени долговечны, срок эксплуатации составляет до 25 лет. Материал не подвержен гниению, а благодаря УФ-стабилизаторам не деградирует на солнце. Устойчивость к погодным воздействиям протестирована в климатической камере старения Рижского Технического Университета, тестовый отчет номер 2092 от 30.08.2022.

4

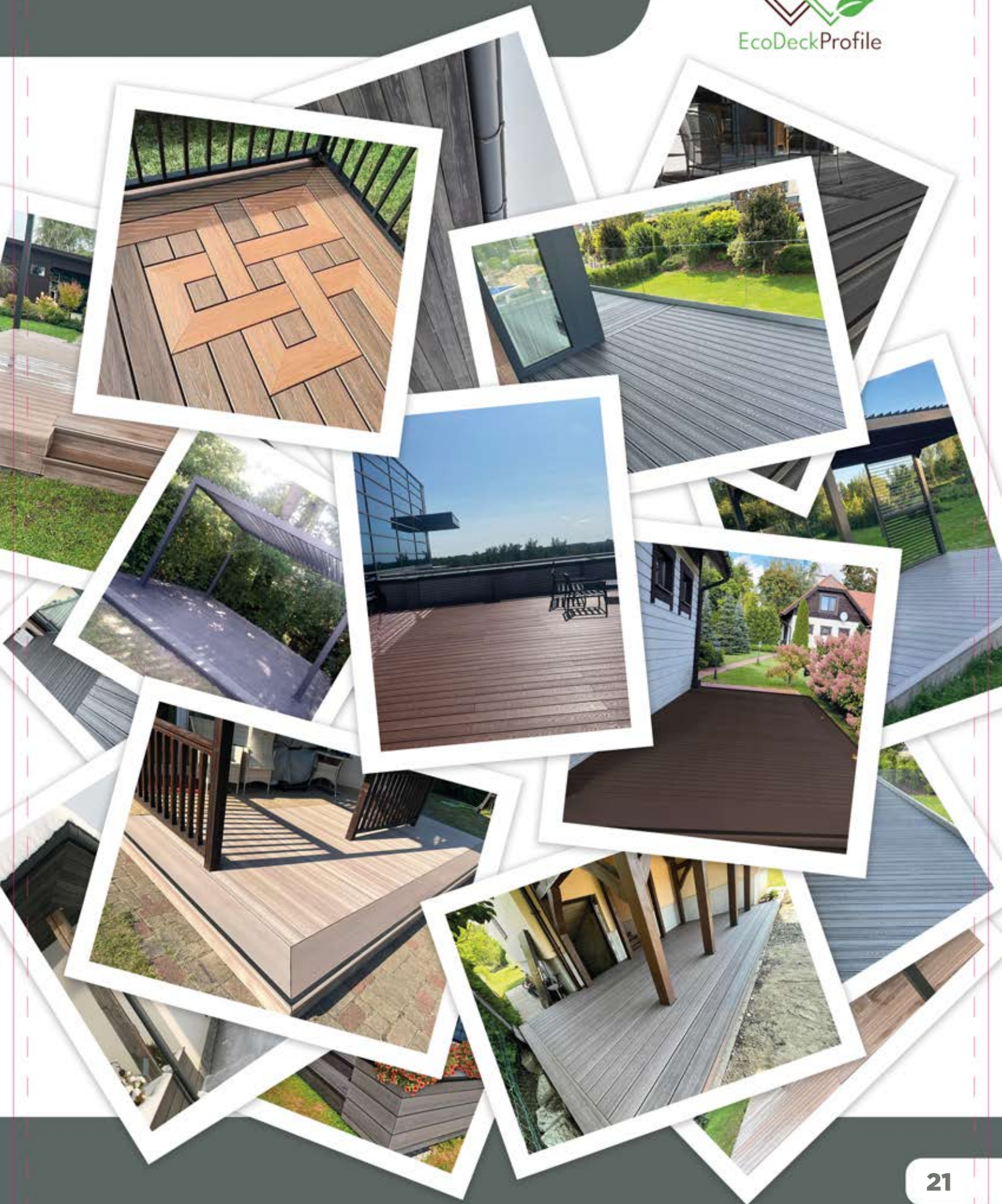
Не скользят. Рельефная поверхность обеспечивает идеальное сцепление. Противоскользящая лента обеспечивает дополнительное сцепление при любой погоде.

5

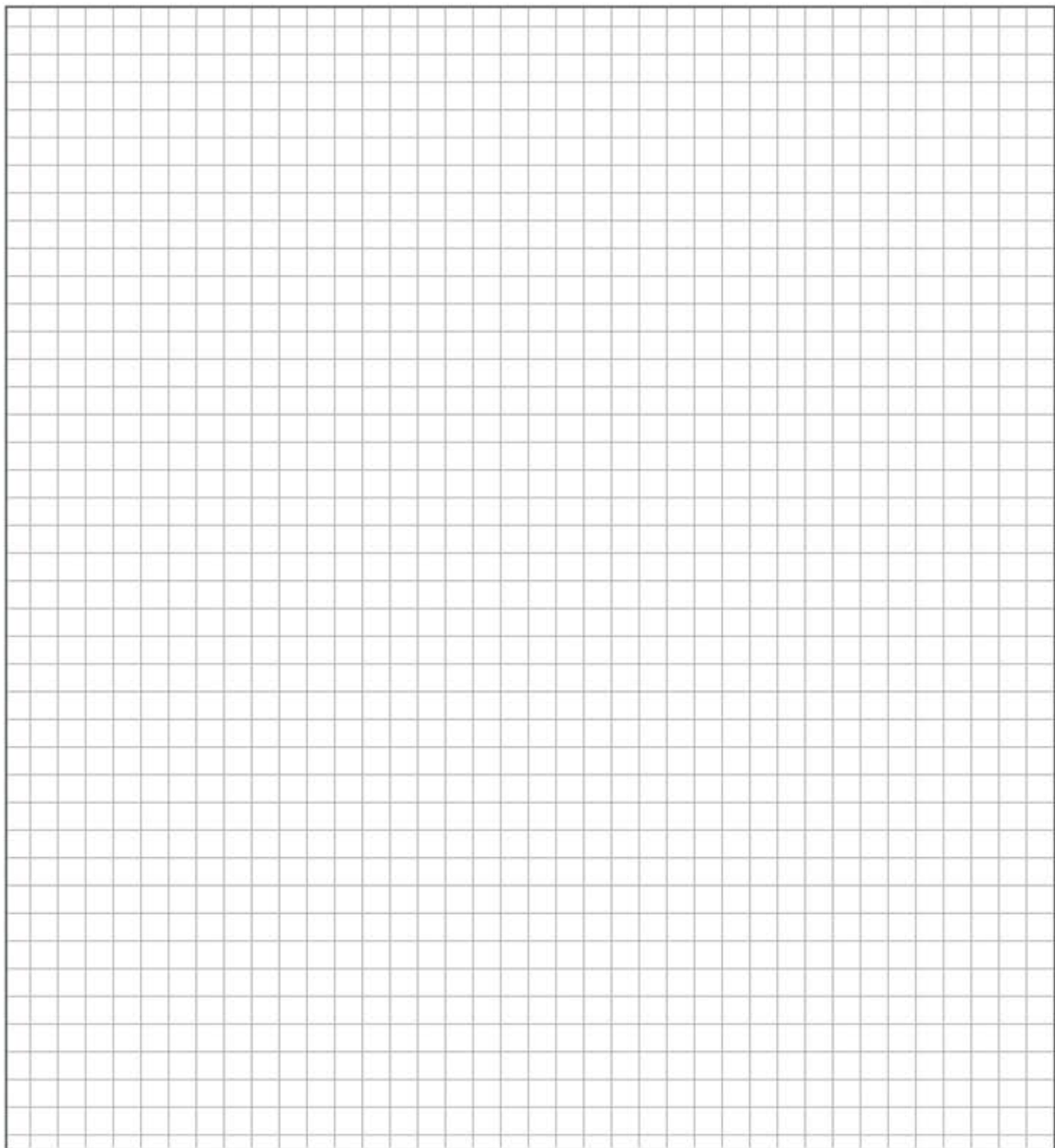
Идеально сочетаются с террасной доской. Ступени идеально сочетаются с террасной доской от EcoDeckProfile и выпускается в едином дизайне и цветовой гамме.

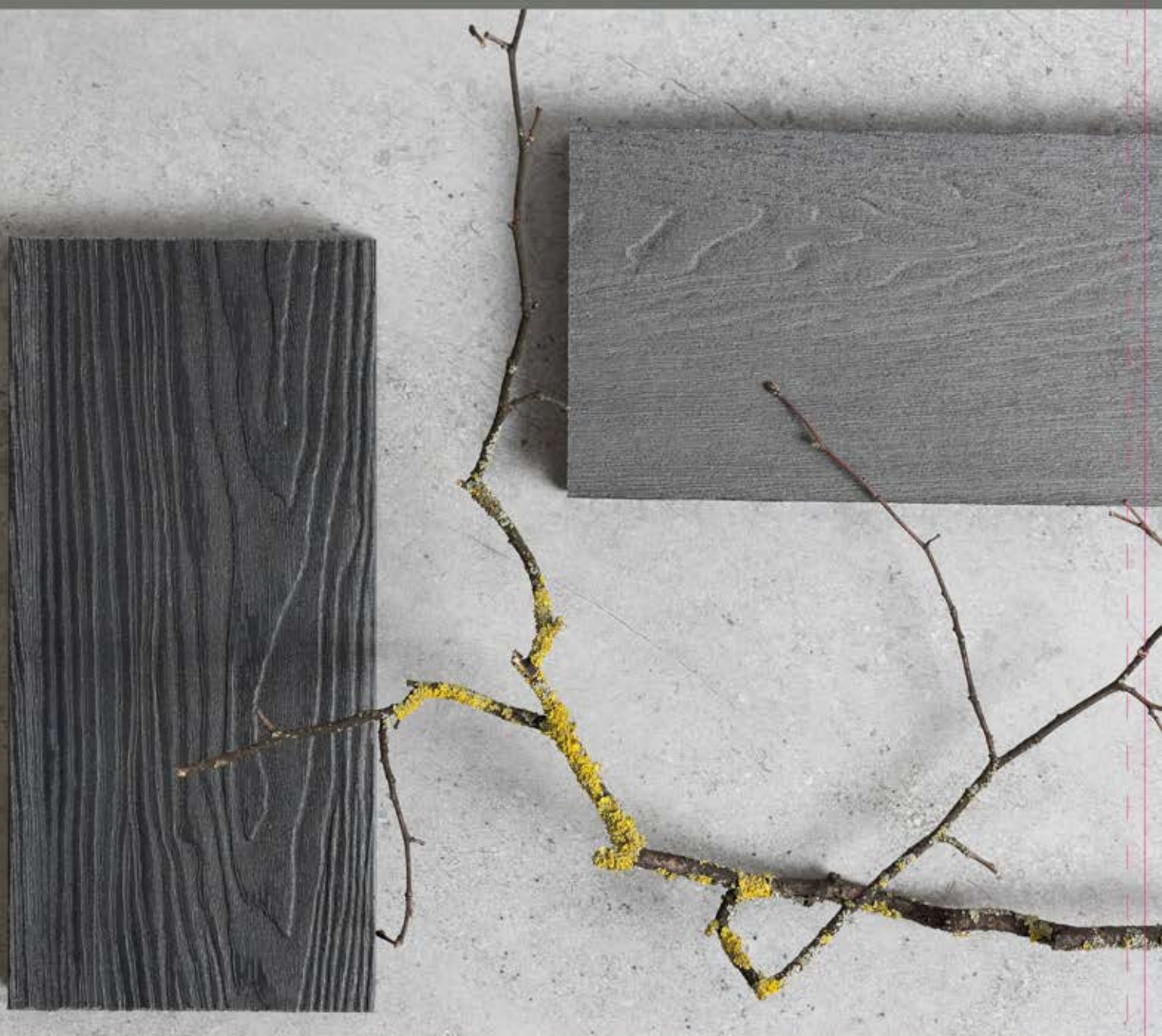
6

Удобство монтажа. Мастера оценят простоту и удобство монтажа, так как ступени крепятся стандартными клипсами и уголками.



Для заметок





KONTAKTI

LATVIJA, LV-1010 RĪGA
☎ +371 26323290 ☎ +371 28882939
✉ info@ecodeckprofile.lv

BELĢIJA, BE-3680 NEEROETEREN
☎ + 32 493762830
✉ info@ecodeckprofile.be