



**КАТАЛОГ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ РЕМОНТА**

# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПИКТОГРАММ



АЛЬПИНИЗМ



ПЕШИЙ ТУРИЗМ



ПОВСЕДНЕВНАЯ  
ОБУВЬ



АЛЬПИНИЗМ



ПОЖАРОТУШЕНИЕ



АРМЕЙСКОЕ  
ПРИМЕНЕНИЕ



БЕЗДОРОЖЬЕ



ОРТОПЕДИЯ



БЕЗОПАСНОСТЬ



МОРЕПЛАВАНИЕ



СПОРТИВНЫЙ  
ТУРИЗМ



МОТОГОНКИ



ТЕЛЕМАРК



ПУТЕШЕСТВИЯ



ГОРНЫЙ ТУРИЗМ



МОДЕЛЬНАЯ  
ОБУВЬ



ГОРОДСКИЕ ПРОГУЛКИ



КАНЬОНИНГ

	Подшвы в комплекте с набойками	Стр.14
	Подшвы для рабочей обуви	Стр.39
	Подшвы для спортивной и горной обуви	Стр.45
	Подшвы ортопедического назначения	Стр.66
	Подшвы для городской и досуговой обуви	Стр.80
	Листовая резина для готовых подошв и набоек	Стр.99
	Листовая полиуретановая резина для набоек	Стр.119
	Листовые материалы для обуви для альпинизма и скалолазания	Стр.122
	Листовые материалы для обуви для альпинизма и скалолазания	Стр.128
	Листовая микропористая резина для ремонта	Стр.128
	Листовая микропора для ортопедических конструкций	Стр.135
	Листовая микропора для ортопедических конструкций	Стр.146
	Листы для ортопедических подошв	Стр.151
	Шаблоны	



## Легенда в каждом уголке планеты

Компания «Vibram» является мировым лидером в производстве **высококачественных резиновых подошв** на рынках спортивной, рабочей, досуговой обуви, ортопедии и ремонта.

**В 1935 году** член Итальянского альпийского клуба **Витале Брамани** принял участи в экспедиции в Альпы, во время которой погибли шесть человек, отчасти по причине низкокачественной обуви. После возвращения у Брамани возникла **блестящая идея разработать подошву из вулканизированной резины** с привлечением специалистов по резине из компании «Pirelli Tyre Company». Это выдающееся техническое достижение наряду с разработкой дизайна подошвы Carramato стало революцией в альпинизме и в обувной промышленности

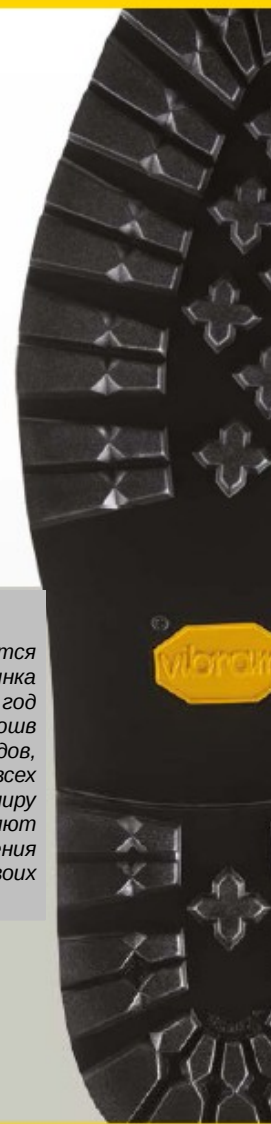
**Название «Vibram» представляет собой акроним имени основателя компании Витале Брамани.** Последние 75 лет компания «Vibram» занимается разработкой широкого ассортимента высококачественных материалов для подошв, предназначенных для широкого диапазона деятельности и разнообразных стилей жизни. Благодаря постоянным инвестициям в научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы международная репутация компании «Vibram» ассоциируется с **качеством, надежностью и безопасностью.**



*Витале Брамани, итальянский альпинист и изобретатель подошвы Vibram*

### VIBRAM И РЕМОНТ ОБУВИ

С середины 1950 годов Vibram является лидером в разработке материалов для рынка материалов для ремонта обуви. Каждый год Vibram разрабатывает материалы для подошв уникальной конструкции и из компаундов, специально предназначенных для ремонта всех типов обуви. Каждый день по всему миру тысячи производителей обуви доверяют продукции Vibram в целях обеспечения оптимальных результатов в интересах своих покупателей.





## ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ VIBRAM

Каждый новый продукт Vibram предназначен для конкретного использования и разработан с учетом трех целей: **высокое качество, комфорт и прочность**.

Секрет **высокого качества Vibram** состоит в сочетании инновационного функционального дизайна и используемых компаундов.



## ДИЗАЙН VIBRAM

Дизайнеры Vibram являются не только специалистами в области внешнего вида, но и техническими экспертами с опытом оценки характеристик, которыми должна обладать каждая подошва при использовании по назначению.

Кроме того, дизайнеры Vibram работают в тесном сотрудничестве с **Испытательной группой Vibram**. В процессе разработки новой продукции для конкретного применения наши дизайнеры взаимодействуют с испытательной группой.

Дизайнеры также сотрудничают со многими институтами, занятыми биомеханическими исследованиями для определения новых линий, объемов и форм в целях разработки функциональных и удобных подошв, обеспечивая при этом высочайшее качество.





## КОМПАУНДЫ VIBRAM

Не существует универсальных компаундов для всех типов физической активности. Однако нижеприведенные основные характеристики являются общими для большинства типов использования:

- Износостойкость, которая определяется как устойчивость к истиранию.
- Легкость, которая определяется как плотность.
- Мягкость, которая определяется как твердость. Компаунды Vibram представлены в широком ассортименте по уровням твердости. Продукты всех уровней обладают прекрасной износостойкостью.
- Эластичность, которая измеряется в процентах удлинения при разрыве. Некоторые компаунды Vibram могут растягиваться почти в шесть раз от начальной длины.
- Прочность на разрыв, которая измеряется как разрушающее напряжение при растяжении.

### Пористые компаунды

	Плотность	Твердость	Истирание	Сопротивление надрыву	Усадка при сжатии
	[кг/дм <sup>3</sup> ]	[ед.Шора]	[мм <sup>3</sup> ]	[кг/см <sup>2</sup> ]	[%]
AIRSOFT	0,64 + - 0,05	48+4	< 200	> 30	< 30
CALFLEX 45	0,22 + - 3	45 + -3	< 100	> 15	< 25
CALFLEX60	0,23 + - 3	61 + - 4	< 190	> 10	< 60
DIFLEX	0,16 + - 0,03	36 + - 3	< 230	-	< 40
GUMLITE	0,55 + - 0,05	47 + - 3	< 180	> 10	< 25
GUMLITE ANTISTATICO*	0,55 + - 0,05	55 + -3	< 180	-	
HORFLEX	0,30 + - 0,04	40 + - 5	< 200	> 15	< 25
NEWFLEX	0,50 + - 0,05	51 + - 4	< 150	> 20	< 25
SUPERNEWFLEX	0,30 + - 0,05	30 + 4	< 200	> 15	< 25
VIBRAMFLEX	0,37 + - 0,04	63 + -5	< 160	> 20	< 35
VIPOD**	0,24 + - 0,04	21 + - 3			< 35

\* Устойчивый к воздействию масел

\*\* Противогрибковый и антисептический

## Твердые компаунды

	Плотность	Твердость	Истирание	Номинальное кение разрушающее	Удлинение при рыве	Сопротивление надрыву	Сопротивление к тан	Электрическое ESD сопротивление	Термостойкость	Огнестойкость
	[кг/дм <sup>3</sup> ]	[ед. Шора]	[мм <sup>2</sup> ]	МПа	[%]	[кг/см]	[%]	[Ом]	[/]	[/]
3A	1,28 + - 0,03	71 + - 3	< 150	> 13	> 350	> 8	< 5	1DE5- 1DE9	стойкий	стойкий
ANTIOLIO	1,20 + - 0,05	71 + - 3	< 150	> 10	> 600	> 12	< 0		стойкий	
ANTISTATICA	1,26 + - 0,03	71 + - 3	< 150	> 15	> 500	> 13	< 8	1DE5- 1DE9	стойкий	
DUPLA	1,20 + - 0,03	93 + - 3	< 180	> 13	> 250	> 10				
EURO 55	1,13 + - 0,03	71 + - 3	< 100	> 14	> 400	> 13				
ECO	0,99 + - 0,03	62 + - 3	< 170							
GRIP	1,20 + - 0,03	75 + - 3	< 250	> 10	> 650	> 25				
MONT	1,15 + - 0,03	78 + - 3	< 110	> 15	> 550	> 17				
MS	1,17 + - 0,03	77 + - 3	< 130	> 14	> 600	> 18				
SB	1,11 + - 0,03	60 + - 4	< 150	> 12	> 700	> 15				
SNOW	1,15 + - 0,05	69 + - 3	< 150	> 12	> 650	> 12				
SO	1,18 + - 0,03	92 + - 3	< 180	> 14	> 450	> 23				
SP*	1,14 + - 0,03	67 + - 3	< 140	> 13	> 550	> 15				
SUPER TREK	1,15 + - 0,03	70 + - 3	< 130	> 12	> 600	> 20				
TOP 85	1,15 + - 0,03	85 + - 3	< 100	> 16	> 450	> 12				
ICETREK	1,06 + - 0,03	53 + - 3	< 90	> 12	> 600	> 15				
TRONT	1,15 + - 0,03	71 + - 3	< 110	> 15	> 550	> 15				
TPU 1	1,20 + - 0,03	82 + - 3	< 50							
TPU2	1,20 + - 0,03	97 + - 4	< 50							
TCI	1,11 + - 0,03	60 + - 3	< 100	> 14	> 550					
IDROGRIP	1,21 + - 0,03	73 + - 3	< 250	> 12	> 450	> 15				
XS FLASH	1,20 + - 0,03	70 + - 3		> 8	> 550	> 20				
XS GRIP2	1,20 + - 0,03	74 + - 3	< 250	> 8	> 600	> 20				
XS EDGE	1,20 + - 0,03	78 + - 3	< 250	> 8	> 550	> 20				
XS GRIP	1,20 + - 0,03	70 + - 3	< 230	> 10	> 650	> 25				

TPU1 и TPU2 – это артикулы Drago и Nuvola



## ИСПЫТАНИЯ ПРОВОДЯТСЯ ТАМ, ГДЕ ЭТО ИМЕЕТ ВАЖНОЕ ЗНАЧЕНИЕ

Перед размещением на рынке продукция компании «Vibram» проходит испытания в рамках строгого контроля качества. Мы производим испытания в наших лабораториях, сертифицированных SATRA, с привлечением аттестованных специалистов, или Испытательная группа Vibram испытывает изделия непосредственно в условиях эксплуатации.

Каждая подошва Vibram должна пройти **три уровня испытаний** для обеспечения гарантии соответствия качества продукта требованиям конечного потребителя.

### Этап 1 – лабораторные испытания

Лабораторные испытания необходимы для определения физико-механических свойств компаунда (сопротивление скольжению, истирание, эластичность, твердость, плотность и т.д.). Указанные испытания могут выполняться как на подошвах, так и на образцах листового материала.



- Плотность
- Твердость
- Истирание
- Номин. разрушающее напряжение
- Удлинение при разрыве
- Сопротивление разрыву
- Сопротивление - изооктан
- Электросопротивление, антистатика
- и ESD
- Термостойкость при контакте
- Огнестойкость
- Испытание на отслаивание



**Биоистиратель Vibram®**  
Стойкость к истиранию



**Цилиндрический барабан**  
Стойкость к истиранию (ISO 4649)



**Денсиметр**  
Плотность  
(ISO 2781)



**Динамометр**  
Растягивающая нагрузка (ISO 037)  
Сопротивление на разрыв (ISO 034 - 1)



**Твердомер**  
Твердость  
(ISO 868)



**Отслаивание**  
Прочность ламинирования  
(EN 12774)

Компания «Vibram» разработала и усовершенствовала DYCO (систему динамической компрессии) – машину и методику испытаний, запатентованные компанией «Vibram S.p.A».



**Машина Vibram®DYCO**  
Амортизация

#### **VIBRAM DYCO (система динамической компрессии)**

Инновационные испытания амортизирующих свойств продукции для изучения качества амортизации путем приложения нагрузок различного уровня в целях имитации фактических условий эксплуатации.

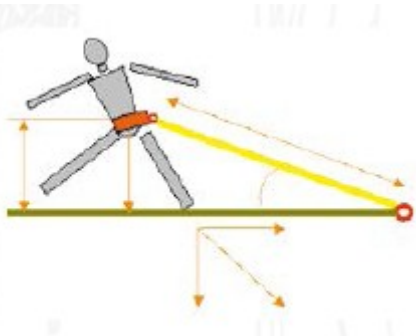
## Этап 2 –испытания в естественных условиях In Vivo

В дополнение к всестороннему тестированию в лабораторных условиях испытания подошв выполняются и в естественных условиях в соответствии с программами испытаний Vibram.

Для испытания таких свойств, как статическое сцепление, используются запатентованные программы испытаний MAX TRACTION MERIDIAN.

**MAX TRACTION MERIDIAN является собственностью компании «Vibram S.p.A».**

Данные испытания предназначены для определения отличий в дизайне подошвы и срезов компаунда, а также позволяют рассчитать статический коэффициент трения каждого среза.



## Этап 2 –испытания в эксплуатационных условиях



Третий, финальный этап испытаний Vibram – это испытания в условиях эксплуатации, которые выполняет Испытательная группа Vibram. Испытания проводятся в ситуациях, дублирующих как применение по назначению, так и использование в экстремальных условиях. Испытательная группа проводит слепое тестирование, испытывая каждое изделие на пределах конкретного применения.

На этой стадии испытатели сравнивают дизайн и компаунды различных материалов, не зная об их свойствах.

По окончании испытаний только самые качественные продукты утверждаются для производства и размещения на рынке.



## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР







SATRA, ведущий международный исследовательский центр технологий обувного производства, научно – исследовательских и опытно-конструкторских работ, предоставляет поддержку и консультации на всех стадиях разработки продукта от первичных исследований до оценки материалов и компонентов, включая испытания и сертификацию и обеспечивая высочайший уровень качества.

Предметом гордости компании «Vibram» является тесное каждодневное сотрудничество с SATRA, а лаборатории Технологического центра Vibram в Китае сертифицированы центром SATRA.

Другие органы сертификации и лаборатории, с которыми сотрудничает Vibram:

- FRESENIUS



## СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА В КОМПАНИИ VIBRAM

В процессе приклеивания подошв Vibram необходимо выполнить различные операции в зависимости от компаунда подошвы и материала, к которому подошва приклеивается. Ниже приведено руководство по оптимальным методам работы с различными материалами.

### Определение материалов

Первым шагом при выборе надлежащего клеящего вещества является определение материала, подлежащего склеиванию, при этом необходимо различать ПВХ, резину, кожу, полиуретан, ТЭП и пластик.



### Подготовить поверхность

Обработайте крупнозернистой наждачной бумагой подошвы и/или каблуки, подлежащие замене, а также часть, к которой будет приклеено новое изделие Vibram. Удалите поверхностную пыль и обработайте растворителем, особенно в случае маслянистой поверхности. Vibram рекомендует выполнить эти действия даже в том случае, если изделие было предварительно обработано.

### Нанести клеящее вещество

Обеспечьте нанесение клеящего вещества в течение 72 часов после обработки.

### Продолжительность сушки

Между температурой и временем сушки существует обратная зависимость: если температура повышается, время сушки уменьшается. Таким образом, при высокой температуре процесс высыхания ускоряется. Существует обратная зависимость также между влажностью и временем сушки. При увеличении влажности процесс высыхания замедляется.

Необходимо также обратить внимание на температуру окружающей среды. Клеящие вещества, подвергнутые воздействию низких температур в процессе транспортировки или хранения, перед применением необходимо оставить на несколько часов при комнатной температуре.

### Время экспозиции

У клеящего вещества предусмотрено время экспозиции для затвердения. Температура и влажность влияют на продолжительность этого периода. Вследствие абсорбции может потребоваться нанесение второго слоя клеящего вещества на некоторые пористые материалы. Убедитесь в том, что на поверхности виден достаточный слой клеящего вещества.



**Дополнительные моменты, которые необходимо запомнить:**

1. Если изделие установлено в пресс, убедитесь в том, что подается достаточное давление для обеспечения надлежащего соединения материалов.
2. Оставьте изделие в прессе минимум на 15 секунд для получения достаточно прочного соединения.
3. Если время экспозиции истекло, можно восстановить клеящее вещество путем нагрева с помощью ИК-лампы, пара или тепловой пушки.
4. До перехода к финальной стадии выждите несколько часов в целях предотвращения возможной реактивации клеящего вещества и разъединения частей вследствие этого.



## КАК ЗАКАЗАТЬ ПРОДУКЦИЮ КОМПАНИИ «VIBRAM»

При заказе продукции Vibram введите код в соответствии с приведенным ниже образцом:

1	2	3	4	5	
ПРОДУКТ	ЦВЕТ	КОМПАУНД	РАЗМЕР	ТИП	= 0202417BH120012

1. **art.02024 GRIZZLY**

Полуподшва, 7 мм, монолитная резина Vibram, сезон – зима. Самоочищающийся профиль обеспечивает устойчивость и сопротивление скольжению на всех типах поверхностей.

Цвет	Код
Черный (AA)	390
Коричневый (18)	412
Красный (17)	436
	470

Компаунд	Код
MS (BH)	3

3. MS (BH) 4. 390, 412, 436, 470

2. Черный (AA), Коричневый (18), Красный (17)



## 5. ТИП ПРОДУКТА

10 ПОДОШВЫ РЕЗИНОВЫЕ ОДНОГО ЦВЕТА
11 ПОДОШВЫ GUMLITE
12 ПОДОШВЫ СОМРАСТ
20 ПОДОШВЫ РЕЗИНОВЫЕ, РАЗНОГО ЦВЕТА
25 ПОДОШВЫ, ПОЛИУРЕТАНОВАЯ РЕЗИНА
40 ПОДОШВЫ ИЗ МИКРОПОРЫ
50 КАБЛУКИ СОМРАСТ
51 ВЫСОКИЕ КАБЛУКИ (СО ШТИФТОМ И НАБОЙКАМИ)
52 КАБЛУКИ, ТПУ / ПУ
70 ЛИСТЫ СОМРАСТ
71 ЛИСТЫ ТПУ
80 ЛИСТЫ ИЗ МИКРОПОРЫ



**Подошвы в комплекте с набойками**

## Подшвы в комплекте с набойками

Арт. 5348 КАБЛУК GODZILLA

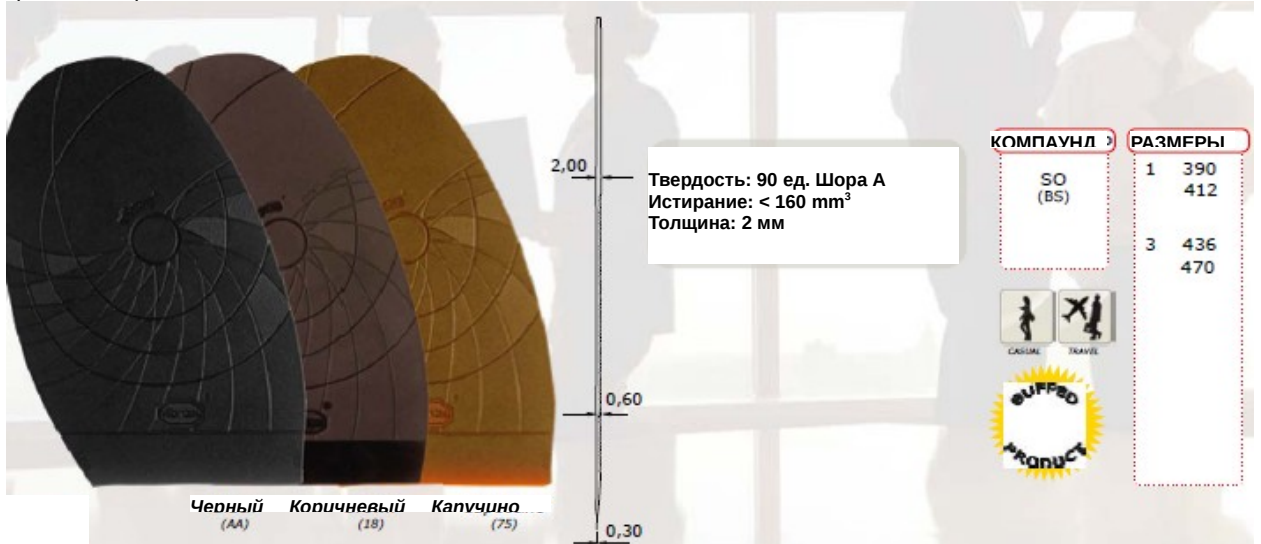
Этот новый резиновый каблук является прекрасным выбором при замене кожаных каблучков и набоек. При высоте фронтальной части 17 мм и высоте задней части 19 мм данную подошву можно широко использовать в различных изделиях. После установки компаунд Vibram® MS обеспечивает особое удобство готового изделия.





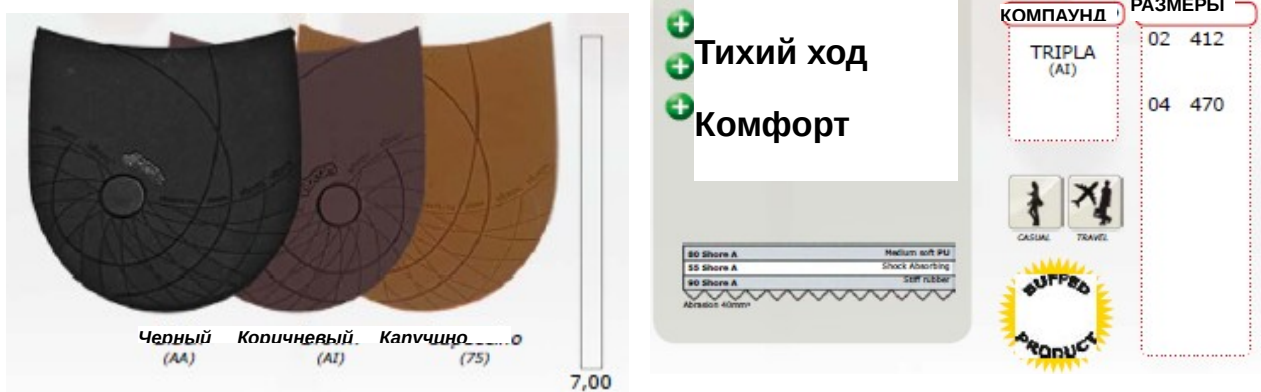
## Арт. 02023 WELLNESS

Подошва из монолитной резины 2 мм, элегантный дизайн. Изготовлена для использования в комплекте с каблук 522T WELLNESS. Формованная поверхность обеспечивает улучшенное сцепление и обеспечивает прочность крепления.



## Арт. 0522T WELLNESS TACCO

Набойка 7 мм из мягкого компаунда, изготовлена с использованием 3-слойной технологии Vibram. Два слоя резины с третьим слоем амортизирующего полиуретанового материала позволяют амортизировать до 30% веса человека при воздействии на каблук во время ходьбы.



# Подшвы в комплекте с набойками

Арт. 02024 GRIZZLY

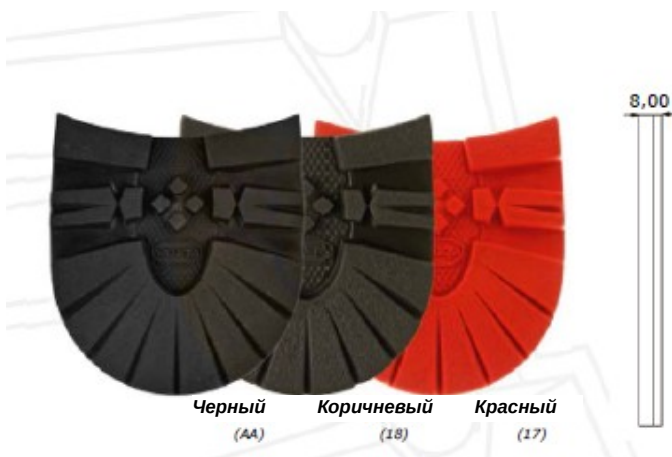
Подшва 7 мм из монолитной резины Vibram, сезон – зима. Самоочищающийся профиль обеспечивает устойчивость и сопротивление скольжению на всех типах поверхностей.



Черный (44)    Коричневый (18)    Красный (17)

Арт. 05424 GRIZZLY TACCO

Набойка 8 мм из монолитного резинового компаунда. Сезон – зима.



Черный (44)    Коричневый (18)    Красный (17)



Твердость: 77 ед. Шора А

- Vibram® Carrarmato
- Оригинальный дизайн Vibram
- Самоочищающийся протектор для обеспечения

КОМПАУНД		РАЗМЕРЫ	
MS (BH)	1	390	412
	3	436	470

CASUAL TRAVEL

WINTER PRODUCT

BUFFED PRODUCT

КОМПАУНД		РАЗМЕРЫ	
MS (BH)	1	390	412
	3	436	470

CASUAL TRAVEL

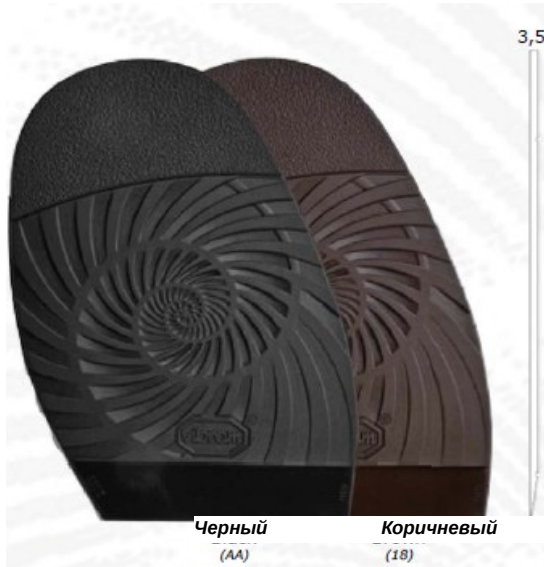
WINTER PRODUCT

BUFFED PRODUCT



## Арт. 02025 SEBASTIAN

Подошва из монолитной резины 3,5 мм, сезон – зима, новый дизайн с самоочищающимся профилем.



КОМПАУНД: SO (BS)

РАЗМЕРЫ

1	390
	412
3	436
	470

Твердость: 90 ед. Шора А

Носочная часть повышает устойчивость при ходьбе

WINTER PRODUCT

CASUAL TRAVEL

BUFFED PRODUCT

## Арт. 05325 SEBASTIAN TACCO

Набойка 7 мм из монолитной резины, новый дизайн с самоочищающимся профилем. Сезон – зима.



КОМПАУНД: TOP85 (CA)

РАЗМЕРЫ

010	390
	412
030	436
	470

Твердость: 85 ед. Шора А

Самоочищающийся дизайн для влажных грунтов

WINTER PRODUCT

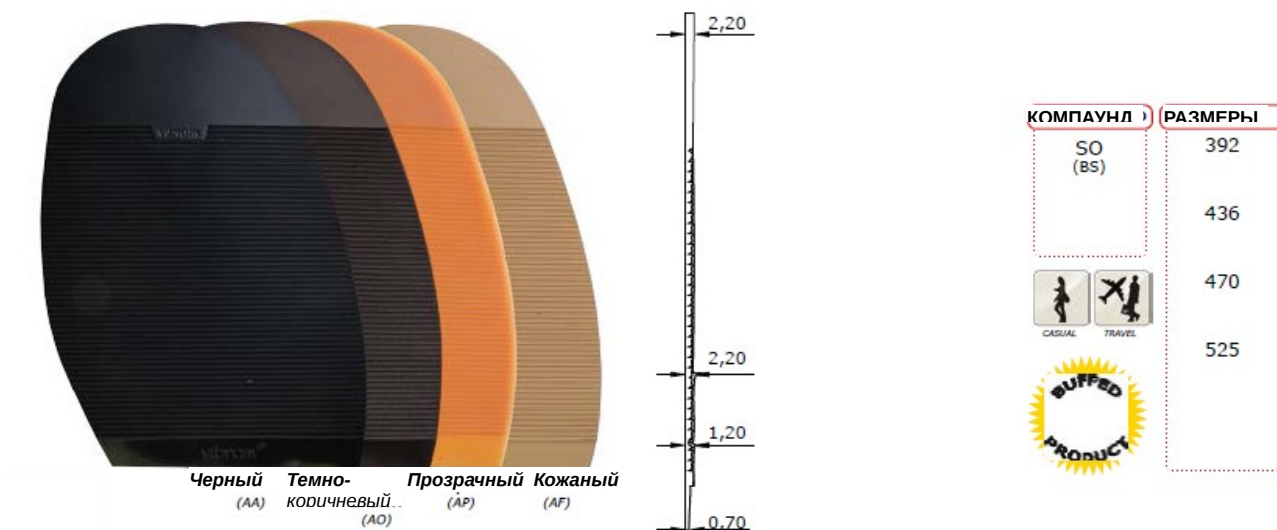
CASUAL TRAVEL

BUFFED PRODUCT

## Подожвы в комплекте с набойками

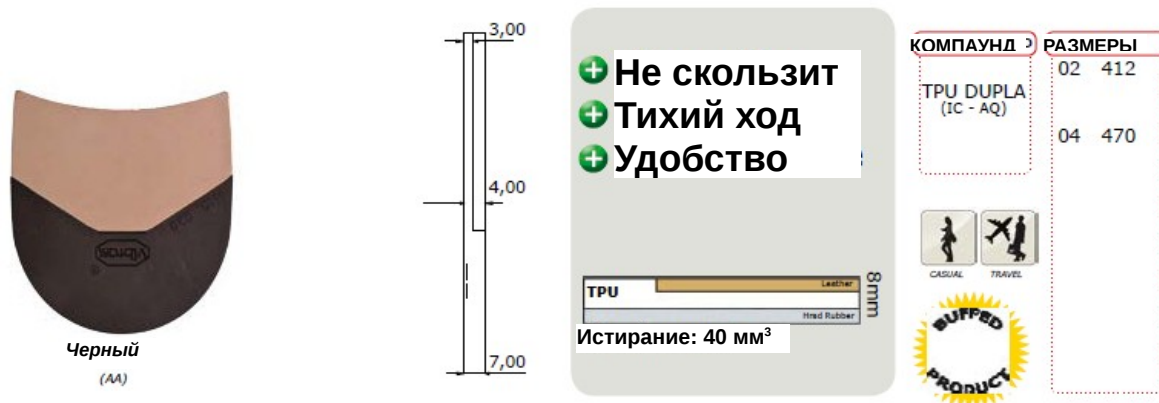
Арт. 02027 SIMON

Мужская подошва 2,2 мм, монолитная резина, удобный шаблон, рисунок из узких полос.



Арт. 0521T DIEGO TACCO

Каблук из двойного слоя ТПУ с кожаной вставкой представляет собой стильный каблук с чрезвычайно высокой стойкостью к истиранию (40 мм<sup>3</sup>).





## Арт. 02346 LEISURE

Подошва унифицированная 2,0 мм, из монолитной резины, формованная, с рисунком из узких полос.

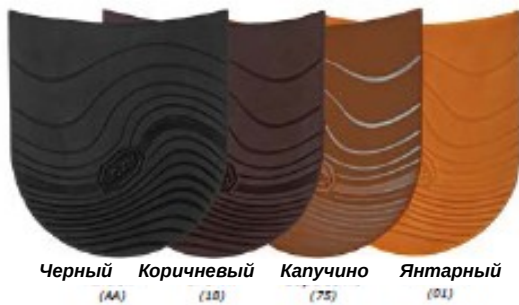


Черный (AA)    Коричневый (18)    Капучино (75)    Янтарный (04)

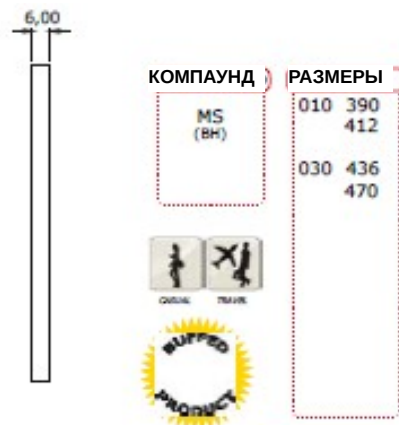


## Арт. 05346 LEISURE

Каблук 6 мм из монолитной резины. Различный дизайн для правой и левой ноги способствует хорошему сцеплению.



Черный (AA)    Коричневый (18)    Капучино (75)    Янтарный (04)



## Подожвы в комплекте с набойками

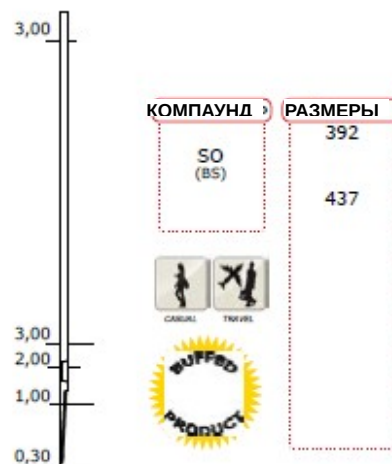
### Арт. 02324 MIRROR

Подожва универсальная, 3 мм из монолитной резины с глянцевой поверхностью. Идеально подходит для ремонта и защиты повседневной обуви, которую надо обновить. Для использования в комплекте с набойками 5324.



Черный  
(AA)

Табачно-бурый  
(AN)



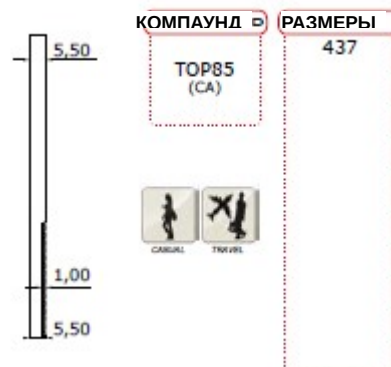
### Арт. 05324 MIRROR TACCO

Универсальная набойка 5,5 мм из монолитной резины, удобный шаблон нового дизайна Vibram. Идеально подходит для ремонта и защиты повседневной обуви, которой нужно придать стильность. Рекомендуется для использования в комплекте с подошвой 2324.



Черный  
(AA)

Каштановый  
(AJ)





### Арт. 02333 MORTARA

Мужская подошва 5 мм из мягкого каучука, классический дизайн Vibram с профилем Carrarmato.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN) Бежевый (AB) Прозрачный (AP)



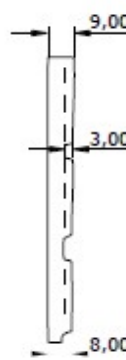
КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP (BT)	412
	434
	456
	470

### Арт. 01205 ROCCIA TACCO

Набойка 9 мм из мягкого компаунда для обеспечения комфорта и устойчивости мужской обуви, особенно при низких температурах. Дизайн глубокого протектора Vibram, прекрасная износостойкость.



Черный\*\* (AA) Табачно-бурый\* (AN) Бежевый (AB) Прозрачный\* (AP)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP* (BT) MONT** (BF)	390
	412
	434
	457
	480
	525

## Подшвы в комплекте с набойками

### Арт. 02336 ANGERA

Женская подошва 1,8 мм из монолитной резины, суженный шаблон закругленной формы. Идеально подходит для ремонта и профилактики элегантной обуви.



Черный Табачно-бурый Темный Прозрачный Кожаный

(AO) (18)



### Арт. 05330 TOP TACCO

Набойка 6 мм, готовая, формованная, классический шаблон, прекрасная износостойкость. Идеально подходит для ремонта элегантной обуви.



Черный Табачно-бурый Темно-коричневый Кожаный\*

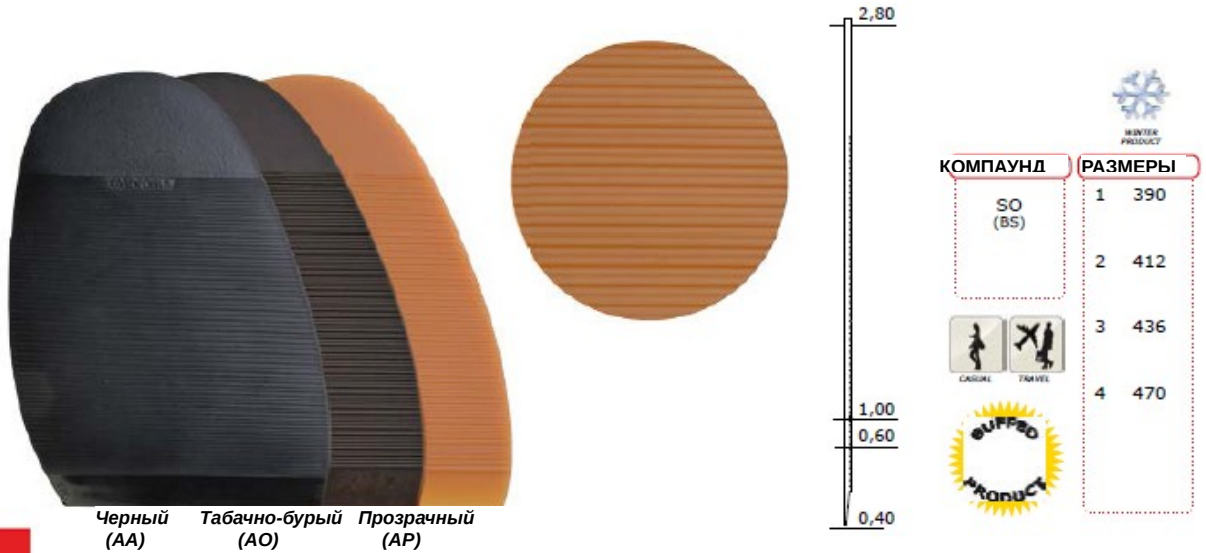
(AA) (AN) (18) (AF)





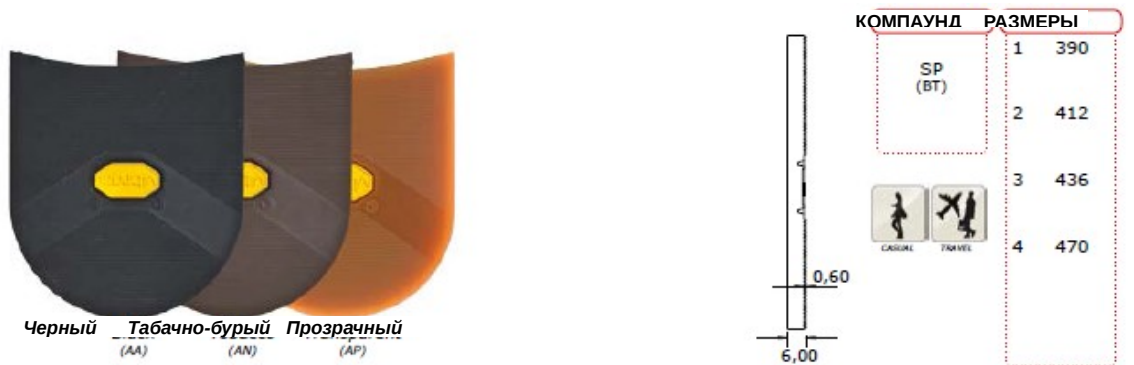
### Арт. 02337 STRESA

Мужская подошва 2,8 мм, из монолитной резины, с рисунком из узких двойных полос. Толщина идеально подходит для холодных погодных условий.



### Арт. 05360 НАБОЙКА MIAMI

Набойка 6 мм, классический шаблон, из мягкого компаунда для обеспечения комфорта и устойчивости, особенно при низких температурах. Прекрасная износостойкость.



## Подшвы в комплекте с набойками

### Арт. 02338 VIGEVANO

Универсальная подошва 1,8 мм, из монолитной резины, с рисунком из узких двойных полос. Идеально подходит для простого быстрого ремонта.

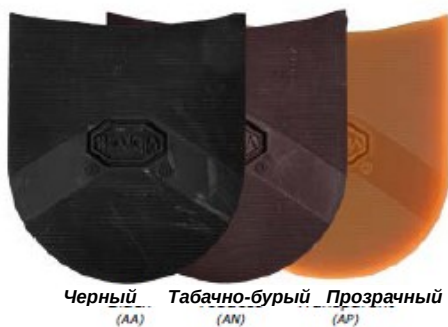


КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SO (BS)	1 390
	2 412
	3 436
	4 470



### Арт. 05361 НАБОЙКА TRAVEL

Набойка 6 мм, классический шаблон, из мягкого компаунда для обеспечения комфорта и устойчивости, особенно при низких температурах. Прекрасная износостойкость.



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP (BT)	1 390
	2 412
	3 436
	4 470



### Арт. 02340 EXPLOSION

Универсальная подошва 2,2 мм, из обработанной монолитной резины, биомеханический дизайн способствует движению ног. Рекомендуется для использования в комплекте с набойкой 5340.



Темно-коричневый (AO) Коричневый (18) Кожаный (AF) Белый (AC)

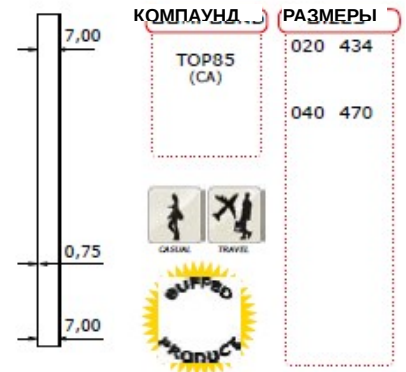


### Арт. 05340 НАБОЙКА EXPLOSION

Набойка 7 мм готовая, формованный классический шаблон, прекрасная износостойкость, биомеханический дизайн. Рекомендуется для использования в комплекте с подошвой Explosion арт. 2340.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN) Коричневый (18) Кожаный (AF) Белый (AC)



## Подошвы в комплекте с набойками

### Арт. 02341 RAPTOR

Подошва с выступами 4,5 мм. Благодаря использованию специального компаунда разработаны выступы новой формы для обеспечения высокого уровня сцепления. Оптимальное решение при ремонте и восстановлении обуви, предназначенной для заснеженных и обледенелых поверхностей.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN)

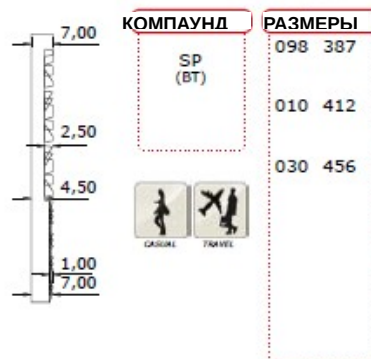


### Арт. 05341 НАБОЙКА RAPTOR

Набойка 7 мм из мягкого каучука с выступами. Благодаря специальному компаунду, разработанным выступам новой формы и высокой прочности представляет собой оптимальное решение при ремонте и восстановлении обуви, предназначенной для заснеженных и обледенелых поверхностей.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN)



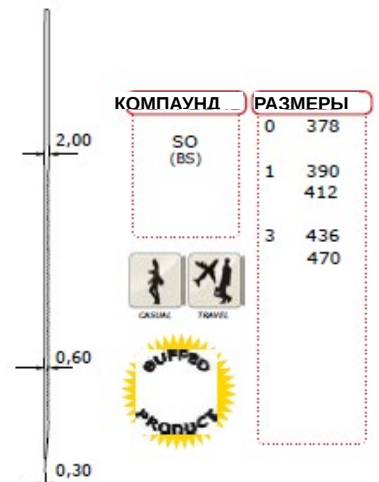


### Арт. 02342 ARIEL

Универсальная подошва 2,0 мм, из формованной монолитной резины, нового противоскользящего дизайна Vibram, шаблон которой предназначен, главным образом, для ремонта. Рекомендуется для использования в комплекте с набойкой 5342. Отшлифованная поверхность обеспечивает качественное приклеивание и сцепление.



Черный (AA) Коричневый (18) Темно-коричн. (AO) Капучино (75) Кожаный (AF) Белый (AC)

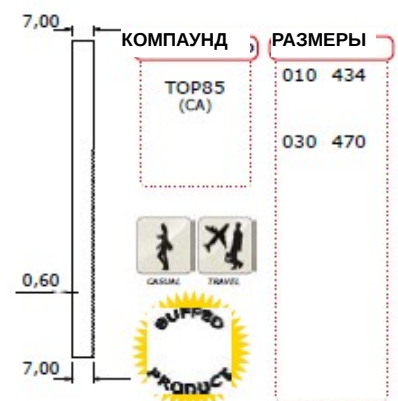


### Арт. 05342 НАБОЙКА ARIEL

Универсальная набойка 7 мм, из монолитной резины. Отшлифованная поверхность обеспечивает качественное приклеивание и сцепление.



Черный (AA) Коричневый (18) Табачно-бурый (AN) Капучино (75) Кожаный (AF) Белый (AC)



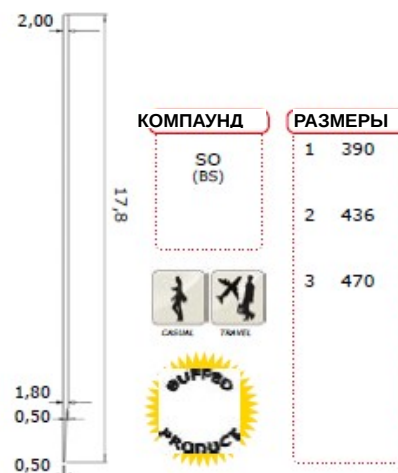
## Подшвы в комплекте с набойками

### Арт. 02344 TARTAN

Универсальная подошва 2,0 мм, формованная монолитная резина. Шаблон предназначен, главным образом, для ремонта. Новый дизайн основан на свойствах материала Tartan. Рекомендуется для использования в комплекте с набойкой 5344.



Черный (AA)    Коричневый (18)



### Арт. 05344 НАБОЙКА TARTAN

Универсальная набойка 7 мм, монолитная резина, новый противоскользящий дизайн Vibram, разработанный, главным образом, для ремонта.



Черный (AA)    Коричневый (18)



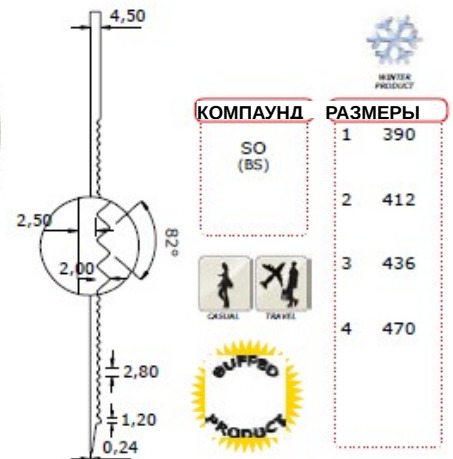


### Арт. 02347 PAVIA

Мужская подошва 4,5 мм, из монолитной резины с рисунком из пересекающихся узких полос. Благодаря специальной толщине протектора является безупречным предложением для ремонта обуви, используемой в особо холодных погодных условиях.



Черный (AA) Темно-коричневый (AO)



### Арт. 05345 НАБОЙКА SUNRISE

Набойка для мужской обуви 4,5 мм, из монолитной резины с рисунком из пересекающихся узких полос. Благодаря специальной толщине протектора является безупречным предложением для ремонта обуви, используемой в особо холодных погодных условиях.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN)



## Подшвы в комплекте с набойками

### Арт. 02348 VIENNA

Универсальная зимняя подошва 6,0 мм, из мягкого каучука. Шаблон предназначен, главным образом, для ремонта. Классический противоскользящий дизайн Vibram. Рекомендуется для использования в комплекте с набойкой 5547 Graz.



Черный (AA) Темно-коричневый (AO)

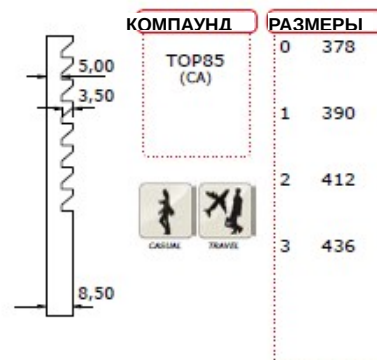


### Арт. 05547 НАБОЙКА GRAZ

Набойка 8,5 мм, классический шаблон, высокая износостойкость, противоскользящий дизайн. Рекомендуется для использования в комплекте с подошвой 2348.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN)



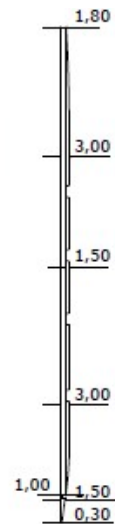


### Арт. 02728 MAXI DIE-CUT

Универсальная подошва 3,0 мм, из монолитной резины, удобный шаблон с новым вариантом дизайна Rock. Идеально подходит для ремонта и профилактики повседневной обуви, которой нужно придать элемент спортивности. Для использования в комплекте с набойкой 5328.



Черный (AA) Темно-коричневый (AD)



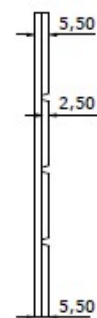
КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SO (BS)	358
	392
	437

### Арт. 05328 НАБОЙКА MAXI

Универсальная набойка 5,5 мм, из монолитной резины, удобный шаблон с новым вариантом дизайна Rock. Идеально подходит для ремонта и профилактики повседневной обуви, которой нужно придать элемент спортивности. Для использования в комплекте с подошвой 2728.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TOP85 (CA)	437

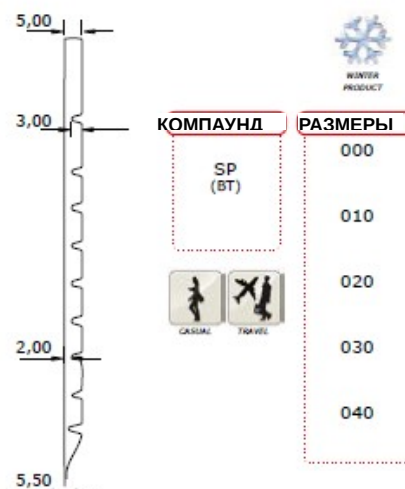
## Подшвы в комплекте с набойками

### Арт. 03334 MAGGIORANA

Женская подошва 5 мм, из мягкого каучука. Классический дизайн Vibram с глубоким протектором.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN) Бежевый (AB) Прозрачный (AP)



### Арт. 05721 НАБОЙКА MARTA

Набойка 6 мм для женской обуви, из мягкого компаунда, разработана для обеспечения комфорта и устойчивости, особенно при низких температурах. Глубокий протектор Vibram, прекрасная износостойкость.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN) Бежевый (AB) Прозрачный (AP)





### Арт. 03348 MARZIA

Женская подошва 3 мм, из монолитной резины классического шаблона с рисунком из узких полос. Рекомендуется для холодных погодных условий.



Черный (AA) Темно-коричневый (AO)

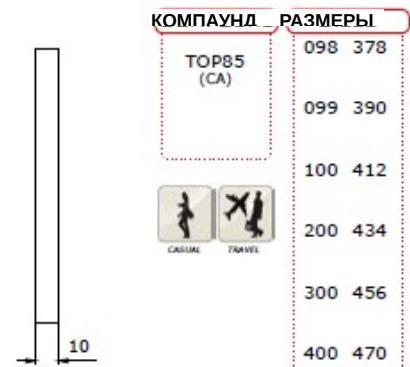


### Арт. 05586 НАБОЙКА DICK

Набойка 10 мм, классический шаблон, высокая износостойкость, рисунок с узкими полосами и овалом по центру обеспечивают устойчивость на всех типах поверхности.



Черный (AA) Темно-коричневый (AO)



## Подшвы в комплекте с набойками

### Арт. 03928 SIMONA

Женская подошва 2,2 мм, из монолитной резины, классический шаблон с рисунком из узких полос.

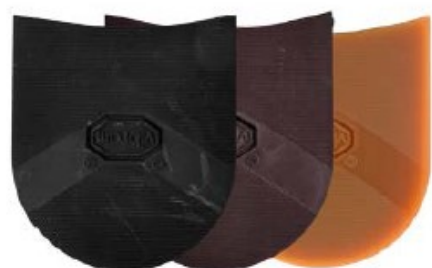


Черный (AA) Темно-коричневый (AO) Прозрачный (AP)



### Арт. 05361 НАБОЙКА TRAVEL

Набойка 6 мм, классический шаблон, из мягкого компаунда, разработана для обеспечения комфорта и прочности, особенно при низких температурах. Прекрасная износостойкость.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN) Прозрачный (AP)





**Арт. 02373 EASY WAY UOMO**

Подшва 1,8 мм, из отшлифованного мягкого каучука, штампованная, с ромбовидным рисунком.

**Табачно-бурый** (AN)  
**Черный** (AA)  
**Светло-серый** (57)  
**Темно-синий** (43)  
**Фиолетовый** (19)  
**Красный** (17)  
**Бордовый** (62)  
**Темно-коричневый** (18)  
**Капучино** (75)  
**Халцедон** (49)  
**Кожаный** (AF)  
**Дуб** (14)  
**Белый** (AC)

**BUFFED PRODUCT**

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TOP85 (CA)	2
	3

CASUAL TRAVEL FASHION

# Подшвы в комплекте с набойками

Арт. 03373 EASY WAY DONNA

Подшва 1 мм, из отшлифованного мягкого каучука, штампованная, с ромбовидным рисунком.





Читайте далее:



Арт. 01104	Набойка ... обувь для пешего туризма, горвосхождения и спорта	Стр. 51
Арт. 02655	Пружинящая набойка ... Подошвы ортопедического назначения	Стр. 71
Арт. 02657	Набойка Cape Town ... Подошвы ортопедического назначения	Стр. 72
Арт. 04856	Набойка Afrodite ... Подошвы ортопедического назначения	Стр. 76
Арт. 0516KS	Набойка Long Haul ... Подошвы ортопедического назначения	Стр. 77
Арт. 02055	Набойка Eton ... Подошвы для городской, досуговой обуви	Стр.90
Арт. 02604	Набойка Gumblock ... Подошвы для городской, досуговой обуви	Стр.91
Арт. 05870	Набойка Londra ... Подошвы для городской, досуговой обуви	Стр.97



**Подшвы для рабочей обуви**



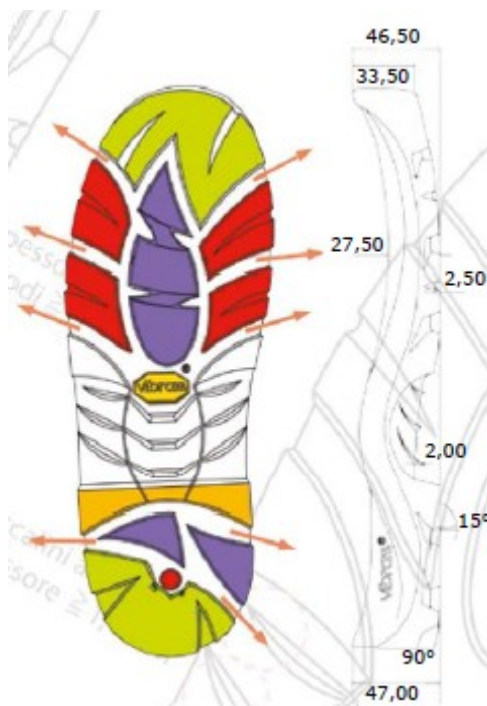
## ЛУЧШИЙ ПОМОЩНИК ПРИ ПОЖАРОТУШЕНИИ

Арт. 01120 FLAME

Подошвы для рабочей обуви разработаны в соответствии с EN 13287 «Правила обеспечения сопротивления скольжению» и EN 15090 «Нормы противопожарной безопасности». Компаунд Vibram® 3A (антистатический, масло- и огнестойкий) для обеспечения полной защиты. Угол каблука более 90° и специальные уступы 1,5 мм соответствуют требованиям EN 15090 «Обувь для пожарных».



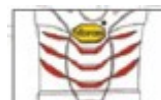
Черный (AA)



Амортизатор носочной части для ЗАЩИТЫ НОГ и СЦЕПЛЕНИЯ




Подошва с углублением для ЗАЩИТЫ НОГ на НЕУСТОЙЧИВОМ ГРУНТЕ



Супинатор против скольжения НА ПЕРЕСЕЧЕННОЙ МЕСТНОСТИ

- сцепление
- противоскольжение
- торможение
- амортизация
- устойчивость
- самоочистка

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT (BF)	356
	378
	390
	412
	434
	456
	478
 MILITARY  SAFETY	
 ALPINISM	



### Арт. 01009 MARMOLADA

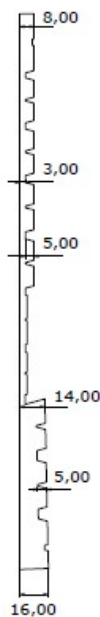
Резиновая подошва Blocker классического дизайна Vibram Carrarmato. Квадратный шаблон, каблук 16 мм. Отличные противоскользящие свойства и долговечность.

### Арт. 01012 BREITHORN

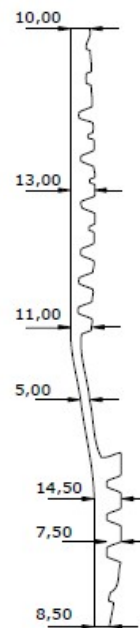
Резиновая подошва Blocker классического дизайна Vibram Carrarmato. Высокая износостойкость. Специальный протектор каблука с плавно меняющейся толщиной обеспечивает прекрасное сцепление подошвы с грунтом.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN)



Черный (AA)



КОМПАУНД >	РАЗМЕРЫ
SP* (BT)	356
TRONT** (CB)	378
	390
	412
	434
	456
	490

КОМПАУНД >	РАЗМЕРЫ
MONT (BF)	356
	378
	390
	412
	434
	456
	478



### Арт. 01116 ANTIFIAMMA

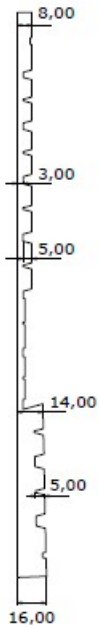
Подошва Blocker противоскользящего классического дизайна Vibram. Квадратный шаблон. Также в наличии из компаунда Vibram 3A для обеспечения полной защиты.



Черный  
(AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
FLAME	378
3A	390
	412
	434
	456

FIRE FIGHTING



### Арт. 01147 ROCCIA BLOCK 28

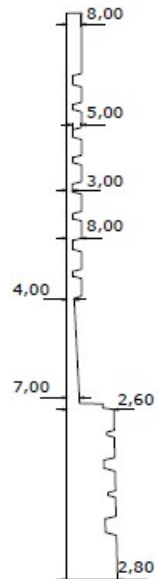
Резиновая подошва Blocker классического дизайна Vibram Carrarmato. Квадратный шаблон. Высокая износостойкость наряду с противоскользящими свойствами.



Черный\*\* Табачно-бурый\* Прозрачный\*  
(AA) (AN) (AP)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP* (BT)	356
TRONT** (CB)	378
	390
	412
	434
	456
	490

SAFETY CASUAL




# Подшвы для рабочей обуви

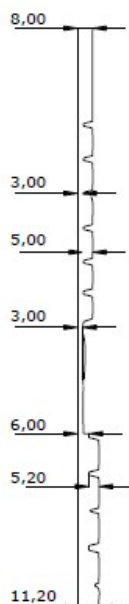
Арт. 01208 HIMAIL

Резиновая подошва Blocker классического дизайна Vibram Sarramoto. Высокая износостойкость наряду с противоскользящими свойствами. Толщина и протектор идеально подходят для использования в полиции и по военному назначению.



Черный\*\* (AA) Табачно-бурый\* (AN)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP* (BT)	6 378
	7 390
TRONT** (CB)	8 412
	9 434
	10 445
 MILITARY	11 456
	12 478
	13 490




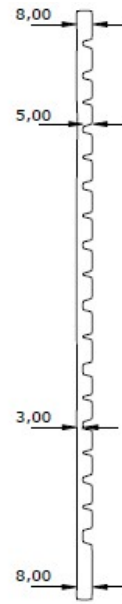
Арт. 01220 JANKUAT

Плоская резиновая подошва классического дизайна Vibram Sarramoto. Рекомендуемое использование – обувь для подразделений специальных военных операций (парашютисты, спецназ и полиция).



Черный\*\* (AA) Табачно-бурый\* (AN) Прозрачный\* (AP)

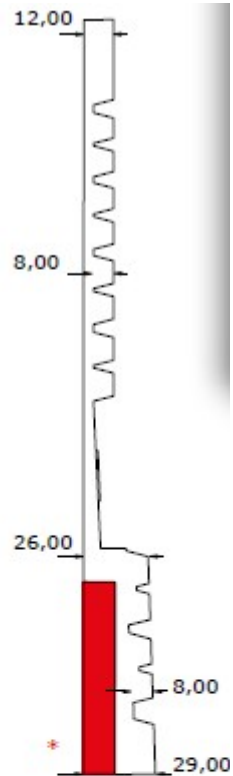
КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP* (BT)	356
	378
TRONT** (CB)	390
	412
	434
 MILITARY	456
	478





## Арт. 01230 SASS MAOR

Резиновая подошва классического дизайна Vibram Sarramoto. Амортизирующая вставка из мягкого компаунда обеспечивает улучшенную амортизацию в пяточной зоне.



Черный / Красный  
(A9)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT (BF)	356 378
SNOW* (BR)	390 412 434 456 478





**Подошвы для горной и спортивной обуви**

# Подошвы для горной и спортивной обуви

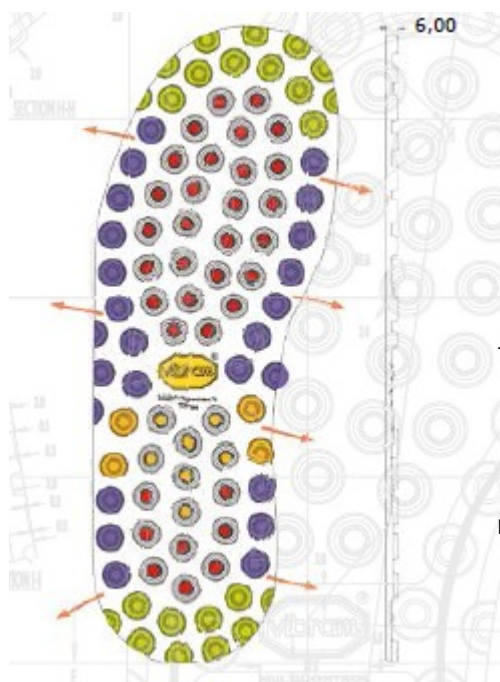
Арт. 002F BOULDER MCT

МАКСИМАЛЬНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ НА ОБЛЕДЕНЕНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Подошва для походной обуви, изготовленная с использованием материала Vibram® Multicontrol Tech для обеспечения повышенного сцепления на обледенелой поверхности. Увеличенная площадь поверхности, выступы с присосками и литой материал обеспечивают максимальные устойчивость и сцепление.



Черный (AA)



Амортизатор носочной части для ЗАЩИТЫ НОГ



Vibram® Multicontrol Tech - материал и резиновые выступы – особый процесс отливки - повышенное сцепление на гладкой мокрой и обледенелой поверхности



Промежуточная подошва с глубоким протектором для ЗАЩИТЫ и БЕЗОПАСНОСТИ НОГ

- сцепление
- противоскольжение
- торможение
- амортизация
- устойчивость
- самоочистка

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
ICETREK (BB)	075
	095
	105
	120
	140
	



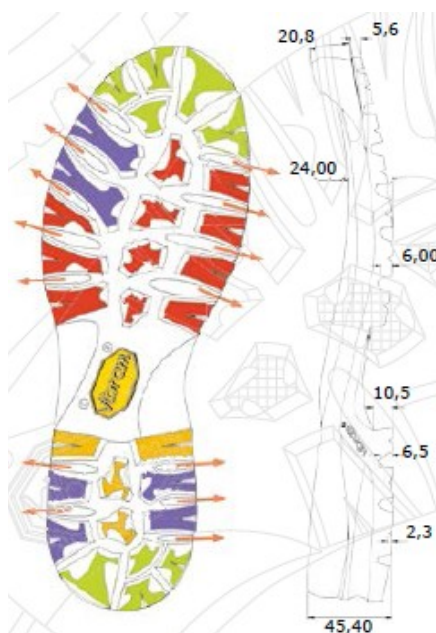
Арт. 01022 VALTRA

### ГОРНЫЙ ТУРИЗМ: ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗАЩИТЫ И НАДЕЖНОСТИ

Чашеобразная резиновая подошва, обеспечивающая максимальную надежность при любой физической активности, связанной с горным туризмом.



Черный (AA)



Выступы Vibram ВСЕСТОРОННЕЕ СЦЕПЛЕНИЕ



ПОДРЕЗ КАБЛУКА ДЛЯ УСИЛЕНИЯ ТОРМОЖЕНИЯ ПРИ СПУСКЕ



ЧАШЕОБРАЗНАЯ ПОДОШВА С ГЛУБОКИМ ПРОТЕКТОРОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ НОГ НА НЕУСТОЙЧИВОМ ГРУНТЕ

- сцепление
- противоскольжение
- торможение
- амортизация
- устойчивость
- самоочистка

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TRONT (CB)	36
	37
	38
	39
	40
	41
	42
	43
	44
	45
46	
47,5	



# Подошвы для горной и спортивной обуви

Арт. 01214 LAGORAI

ПОВЫШЕННАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ НА БОЛЬШИХ ВЫСОТАХ

Подошва для горной обуви, изготовленная из компаунда Vibram® Mont, который обеспечивает высочайшую степень надежности на самых неприступных поверхностях. Наличие полуавтоматических шипов гарантирует повышенную безопасность. Протектор с широкими самоочищающимися пазами для очистки от грязи и снега. Подрез каблука для увеличения силы торможения. Встроенный носок с острыми краями для повышения сцепления на узкой точке опоры.



Черный (AA)



Подрез каблука для усиления торможения при спуске



Крепления для полуавтоматических шипов на заднике, обеспечивающих безопасный подъем и перемещение по ледникам



Встроенный носок для защиты ног

- сцепление    ■ противоскольжение    ■ торможение
- амортизация    ■ устойчивость    ■ самоочистка

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT (BF)	36,5
	38
	39
	40
	41
	42
	43
	44
	45
	46
	47,5



Арт. 01396 ZEBRU

ПРЕДЛОЖЕНИЕ VIBRAM ДЛЯ АЛЬПИНИСТОВ

Подошва для горной обуви с возможностью крепления полуавтоматических шипов, изготовленная из компаунда Vibram® Mont. Высокий жесткий профиль геленочной части для улучшенной защиты обуви. Широкий самоочищающийся протектор для удаления грязи и снега. Дизайн центральной части протектора идеально подходит для «ferrata». Профильные каблук и носок для увеличения сцепления и силы торможения. Встроенный защитный носок.



Черный (AA)



Подрез каблук для усиления торможения при спуске



Самоочищающийся дизайн для улучшения сцепления на заснеженной поверхности



Крепления для полуавтоматических шипов на заднике, обеспечивающих безопасный подъем и перемещение по ледникам

- сцепление
- противоскольжение
- торможение
- амортизация
- устойчивость
- самоочистка

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT (BF)	36,5
	38
	39
	40
	41
	42
	43
	44
	45
	46
47,5	
	

# Подошвы для горной и спортивной обуви

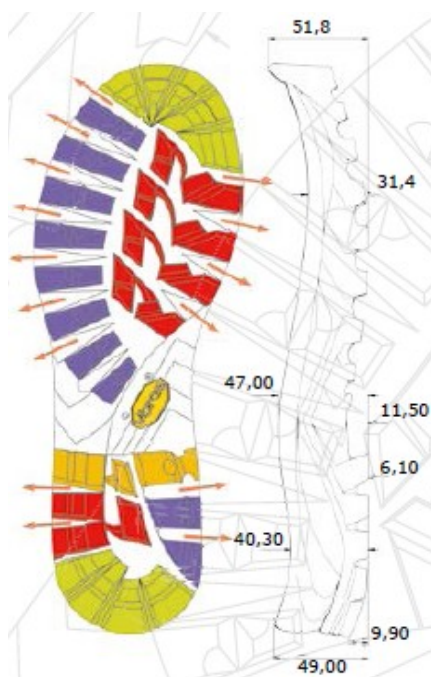
Арт. 01485 USHVA

НАДЕЖНОСТЬ ДИЗАЙНА VIBRAM

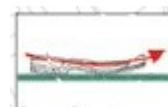
Чашеобразная резиновая подошва, конструктивные свойства которой идеальны для спортивной и военной обуви. Обеспечивает максимальную надежность при любой физической активности, связанной с горным туризмом, бегом по пересеченной местности и многими другими видами спорта.



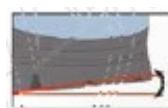
Черный  
(AA)



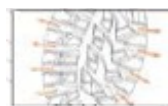
- сцепление
- противоскольжение
- торможение
- амортизация
- устойчивость
- самоочистка



Выраженный перекал в передней части для СОДЕЙСТВИЯ ПРИ ХОДЬБЕ



Подрез каблука для СНИЖЕНИЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ КАБЛУКА НА ГРУНТ



Самоочищающийся дизайн для УЛУЧШЕНИЯ СЦЕПЛЕНИЯ НА СЛАБОМ ГРУНТЕ

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	
FRONT (BF)	36,5	
	38	
	39	
	40	
	41	
	42	
	43	
	44	
	45	
	46	
 MILITARY TRAILRUNNING	47,5	
	 MIXED SPORT	



### Арт. 01014 TETON

Резиновая подошва Blocker классического горного дизайна Vibram Teton с выступами, обеспечивает максимальное сцепление наряду с высокой износостойкостью.



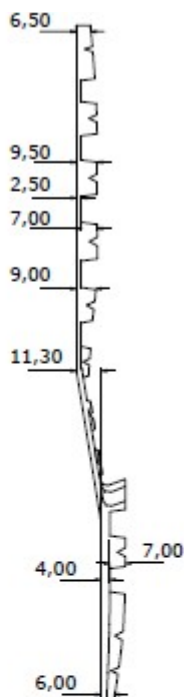
Черный (AA)      Черный\* (AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TRONT (CB)	378
27 ANTISTATICA* (AH)	390
	412
	434
	456
	478
	490

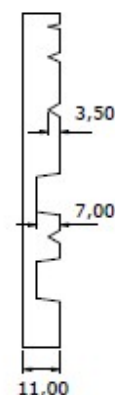


### Арт. 01104 BACKRACING TACCO

Набойка 11 мм Vibram Backracing благодаря максимальному сцеплению, высокой износостойкости на пересеченной местности, специальному самоочищающемуся дизайну идеально подходит для ремонта обуви, используемой в максимально жестких условиях горного туризма. Такую набойку можно также использовать для ремонта и производства повседневной обуви спортивного стиля.



Black (AA)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT (BF)	392
	436
	470



# Подолшы для горной и спортивной обуви

Арт. 01007 BERNINA

Арт. 01015 FERRET 2


Резиновая подошва Blocker идеально подходит для альпинизма и занятий, связанных с горным и пешим туризмом.


Резиновая подошва Blocker для лыжного спорта «телемарк» и горнолыжного спорта. Специальный носок предусматривает крепления 75 мм, дизайн каблука разработан с учетом креплений «телемарк».




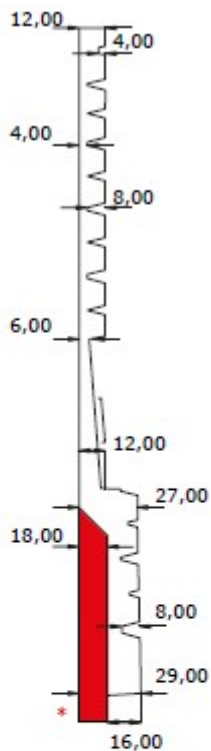
Черный / Красный  
(A9)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT (BF)	367
	389
SNOW* (BR)	401
	423
	445
	467
	480

  
SPORT HIKING


  
TRAVELLING


  
ALPINISM

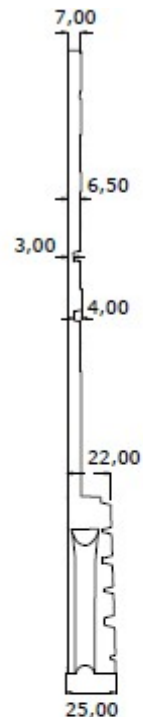


Black  
(AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TRONT (CB)	378 6
	390 7
	412 8
	434 9
	445 10
	456 11
	478 12
	490 13
	502 14

  
TELEMARK

  
ALPINISM



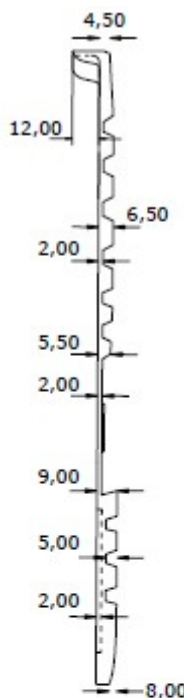


### Арт. 01029 SEBOLET NEW

### Арт. 01033 WINKLER

Резиновая подошва облегченного спортивного дизайна Vibram. Благодаря усиленному носку, подрезу каблука и выступам 5 мм эта подошва идеально подходит для пешего туризма.

Резиновая подошва классического дизайна Vibram для горного туризма. Высокая износостойкость, повышенное сцепление, усиленный носок и подрез каблука.

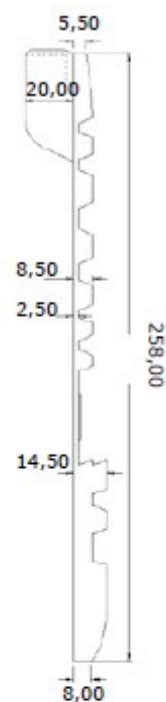


Черный (AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TRONT (CB)	378
	390
	412
	434
	456
	478
490	



APPROACH



Черный (AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TRONT (CB)	356
	378
	390
	412
	434
	456
478	



TREKKING

# Подошвы для горной и спортивной обуви

Арт. 01048 FITZROY

Арт. 01132 MONTAGNA BLOCK

Резиновая подошва Blocker для горного туризма с подрезом каблука, подходит для ремонта легкой горной обуви.

Резиновая подошва Blocker классического дизайна Vibram Carrarmato, квадратный шаблон. Высокая износостойкость и повышенное сцепление.



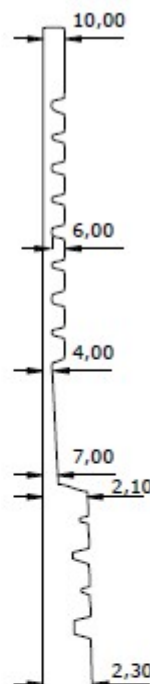
Черный  
(AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT (BF)	36
	37
	38
	39
	40
	41
	42
	43
	44
	45
	46
47	
485	



Черный\* Табачно-бурый\*\* Прозрачный\*\*  
(AA) (AN) (AP)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	
MONT* (BF)	356	
	378	
	SP** (BT)	390
		412
		434
		456
		478
		490
		512





### Арт. 01133 MONTAGNA BLOCK

Резиновая подошва Blocker 12 мм классического дизайна Vibram Carrarmato, зауженный шаблон. Высокая износостойкость, повышенное сцепление.

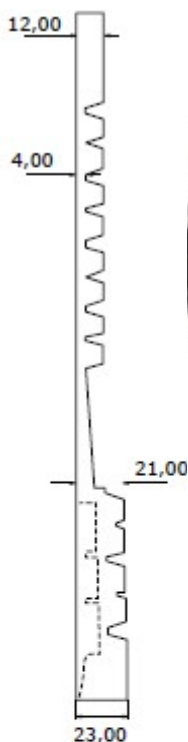


Черный  
(AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT (BF)	356
	378
	390
	412
	434
	456
	478

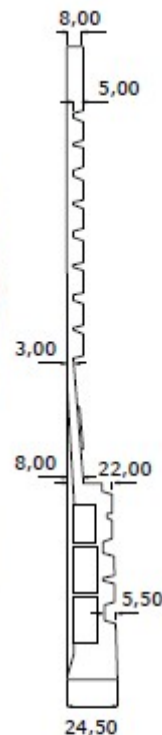
### Арт. 01136 ROCCIA BLOCK

Подошва классического дизайна Vibram Carrarmato 8 мм, каблук 25 мм, квадратный шаблон. Высокая износостойкость, повышенное сцепление.



Черный\* Табачно-бурый\*\* Прозрачный †  
(AA) (AN) (AP)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT* (BF)	356
	378
	390
	412
	434
	456
SP** (BT)	478
	490



# Подошвы для горной и спортивной обуви

Арт. 01149 MONTAGNA BLOCK 29

Арт. 01202 FOURA

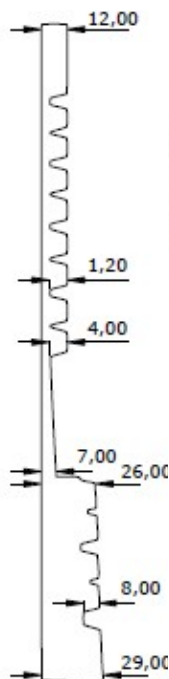
Резиновая подошва Blocker с каблукон высотой 29 мм, классического дизайна Vibram Carrarmato, квадратный шаблон. Прекрасная износостойкость и повышенное сцепление.

Наиболее популярная резиновая подошва Vibram для трекинговой обуви. Отличное сцепление, усиленный носок, подрез каблука и вырезная геленочная часть разработаны для усиления сцепления на пересеченной местности.



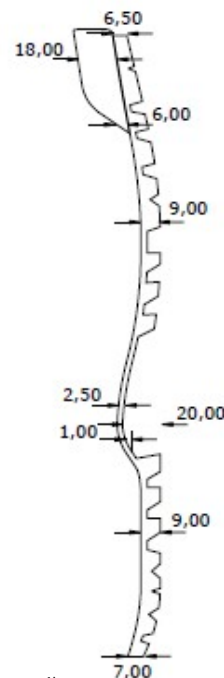
Черный\* Табачно-бурый\*\* Прозрачный\*\*  
(AA) (AN) (AP)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT* (BF)	356
SP** (BT)	378
	390
	412
	434
	456
	478
	490



Черный Антистатический черный\*  
(AA) (AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TRONT (CB)	35
	36
	37
	38
27 ANTISTATICA* (AM)	39
	40
	41
	42
	43
	44
	45
	46
	47
	48
	495





### Арт. 01206 TSAVO

Резиновая подошва с выступами инновационного дизайна Vibram, разработанная для обеспечения полного сцепления.

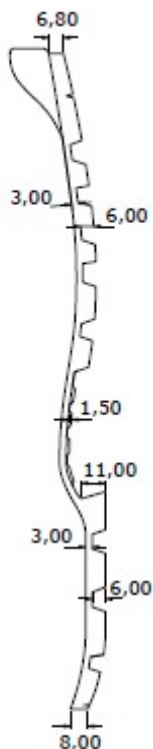
### Арт. 01210 FRICTION

Подошва из монолитной резины – наша последняя разработка. Высокая износостойкость, повышенное сцепление, усиленный носок, подрез каблук.



Черный  
(AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TRONT (CB)	378 6
	390 7
	412 8
	434 9
	445 10
	456 11
	478 12
	490 13
502 14	



Черный  
(AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TRONT (CB)	378 6
	390 7
	412 8
	434 9
	445 10
	456 11
478 12	



# Подошвы для горной и спортивной обуви

Арт. 01219 MULAZ

Арт. 01370 ROTHORN

Резиновая подошва для горной обуви спортивного дизайна. Также идеально подходит для повседневной и модельной обуви с учетом последних модных тенденций.

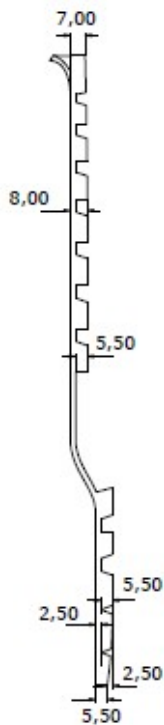
Чашеобразная резиновая подошва Vibram для обеспечения оптимальных характеристик во время занятий, связанных с горным туризмом.

ids.



Black (AA)

COMPOUND	SIZES
MONT (BF)	356
	370
	380
	390
	400
	410
	420
	430
	440
	450
	460
	470
480	



Черный (AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TRONT (CB)	36
	37
	38
	39
	40
	41
	42
	43
	44
	45
	46
	47



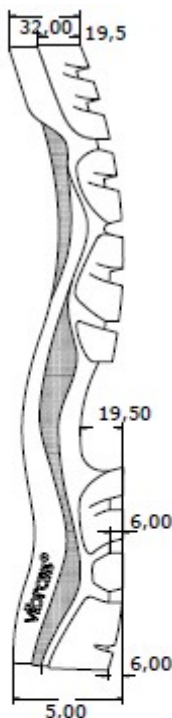


### Арт. 01375 BIFIDA

Резиновая чашеобразная подошва с особым профилем носка (для содействия перекату), скошенный каблук с подрезом (для содействия сцеплению при спуске) и выступы (для обеспечения сцепления).

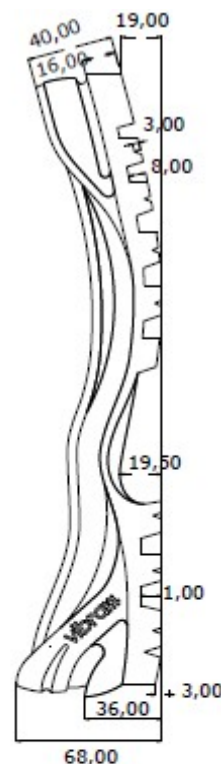
### Арт. 01450 CLUSAZ

Резиновая чашеобразная подошва. На носке и каблуке предусмотрено крепление шипов, центральная часть - из мягкого компаунда с самоочищающимися выступами.



Черный\* Антистатический черный (AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
FRONT (CB)	36
	37
ANTISTATICO* (AH)	28
	29
	40
	41
	42
	43
	44
45	
46	
475	
485	



DN Черный / черный

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT (BF)	36
	37
	28
	29
	40
	41
	42
	43
	44
	45
	46
475	



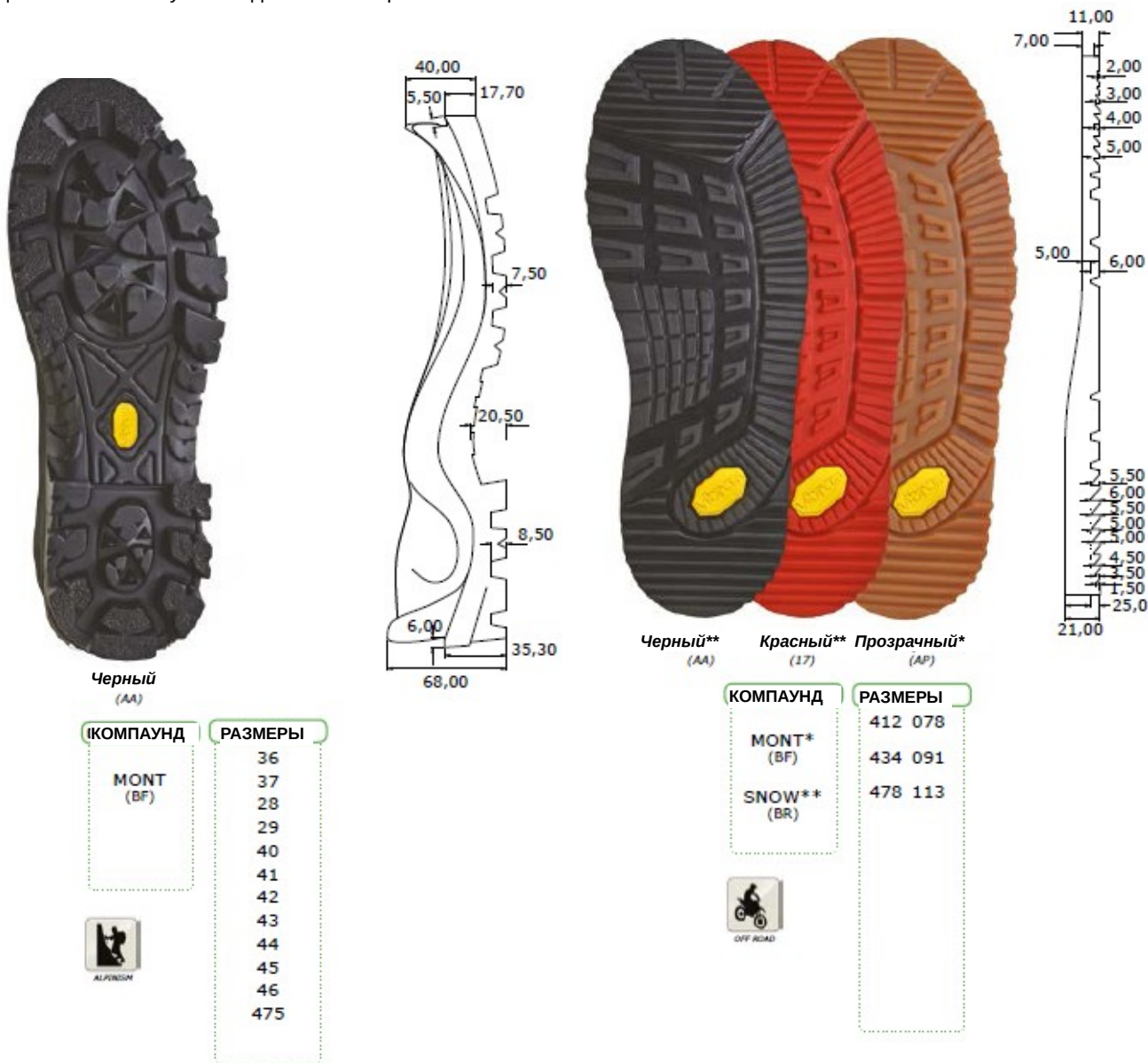
# Подошвы для горной и спортивной обуви

Арт. 01550 VERTIGE

Арт. 01681 ACROBAT

Резиновая чашеобразная подошва для горной обуви. Возможно крепление шипов. Подрез каблука и выступы пирамидальной формы обеспечивают сцепление на снегу и обледенелой поверхности.

Резиновая подошва Blocker нового специально разработанного дизайна для гонок по пересеченной местности.





### Арт. 01682 T.REX

Резиновая подошва Blocker функционального дизайна, различного для правой и левой подошв, в целях соответствия требованиям самых взыскательных участников гонок на выносливость. Высокая износостойкость, повышенное сцепление, особенно в зоне рычага педали.

### Арт. 01685 MOMBELLO

Резиновая подошва с новым биомеханическим дизайном различных зон. Высокая износостойкость в сочетании со специальным противоскользящим дизайном обеспечивает прекрасный контакт в зоне рычага педали.

**Черный\***  
(AA)

**Синий** **Красный** **Оранжевый**  
(43) (17) (54)

**Черный\*** **Синий** **Красный** **Оранжевый**  
(AA) (43) (17) (54)

**КОМПАУНД** **РАЗМЕРЫ**

SNOW (BR)	412 078
MONT* (BF)	434 091
	478 113

**КОМПАУНД** **РАЗМЕРЫ**

SNOW (BR)	412 078
MONT* (BF)	434 091
	478 113

DIFF ROAD

# Подошвы для горной и спортивной обуви

Арт. 01688 VSM TECH

Арт. 02240 NANTES

Литая подошва из эволюционного резинового компаунда с заменяемыми частями, предназначенная специально для ботинок Supermotard. Заменяемые части, известные также как слайдеры, состоят из двух материалов, обеспечивающих определенные эксплуатационные характеристики в самых жестких погодных условиях.

Резиновая подошва Vibram с дифференцированными противоскользящими зонами. Высокая износостойкость, повышенное сцепление, двунаправленные ламели на контактных частях.



Черный (AA) Карамельный (AE) Песочный (60) Белый (59)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	СЛАЙДЕРЫ
SNOW* (BR)	392 060	Ом 304 Комплект АМА Слайдеры из желтого нейлона для обеспечения максимального скольжения в теплую погоду на Размер: 793
MONT** (BF)	436 078	
	478 110	Максимальный нейлон 01690 Комплект VSM EVO PRO Слайдеры из черной резины для для обеспечения максимального скольжения в холодных погодных Размер: 793
		Композит: MONT

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP (BT)	356
	378
	390
	412
	434
	457
SAILING	510



### Арт. 01100S MONTAGNA

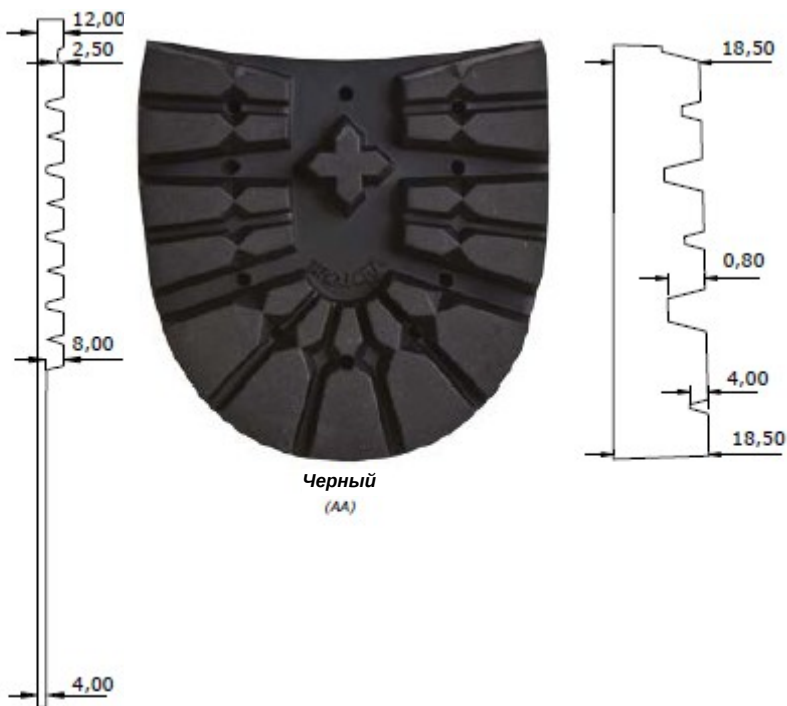
Резиновая подошва с отдельным каблучком дизайна Vibram Carrarmato. Высокая износостойкость, повышенное сцепление.

### Арт. 01100T MONTAGNA

Каблук 20,5 мм из компаунда Vibram® Mont, глубокий протектор Vibram обеспечивает высокую износостойкость. Идеально подходит для ремонта горной обуви.



Черный(АА)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT (BF)	356
	378
	390
	412
	434
	456
	478
490	



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT (BF)	335
	368
	390
	412
	434
457	



# Подошвы для горной и спортивной обуви

Арт. 01105S ROCCIA UOMO

Арт. 01105T ROCCIA



Резиновая подошва с отдельным каблучком дизайна Vibram Carrarmato. Высокая износостойкость, повышенное сцепление.

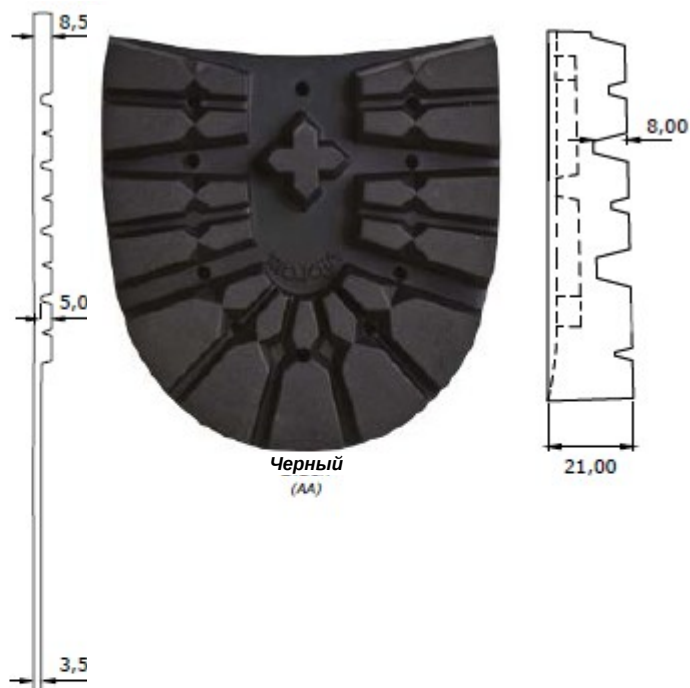
Мужской каблук 18,5 мм из компаунда Vibram® Mont с глубоким протектором Vibram. Высокая износостойкость. Идеально подходит для ремонта горной обуви.



Черный  
(LW)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MONT (BF)	356
	378
	390
	412
	434
	456
	478



Черный  
(AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
COMPOUND	SIZES
MONT (BF)	335
	368
	390
	412
	434
	457



## Арт. 0121P FOURA' PU

Резиновая подошва классического трекингового дизайна Vibram, с клином из амортизирующего полиуретана, с усиленным носком, подрезом каблука и вырезной геленочной частью.



### КОМПАУНД

MONT  
(BF)  
PU



### РАЗМЕРЫ

36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47



Выступы  
Vibram®Multitraction для  
обеспечения полного  
сцепления



Самоочищающийся  
дизайн для обеспечения  
полного сцепления



Встроенный носок для  
защиты ног



**Подошвы ортопедического назначения**

# Подошвы ортопедического назначения

Арт. 04377 CRISTY MORFLEX

Оригинальный дизайн Christy теперь в наличии из компаунда Vibram® Morflex, благодаря использованию которого снижен вес, но сохранены размеры и классический стиль оригинальной подошвы. Благодаря широким плоским выступам и высокой прочности на истирание в сочетании с небольшим весом Christy Tranciata является прекрасным выбором для ремонта ортопедической обуви.



Черный (AA)    Коричневый (AN)    Кремовый (55)



Увеличенная зона контакта в носочной зоне для СЦЕПЛЕНИЯ НА КАМЕНИСТОЙ ПОВЕРХНОСТИ

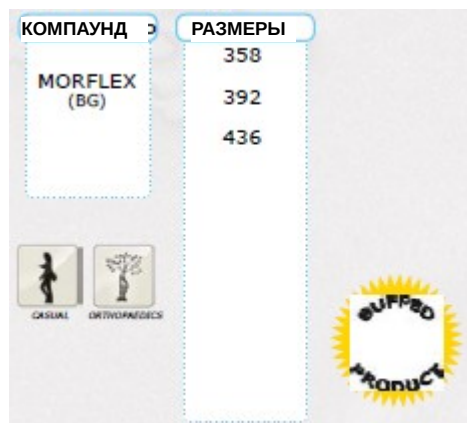


Наклон выступов в противоположных направлениях для ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ И ТОРМОЖЕНИЯ.



ШИРОКИЕ ВЫСТУПЫ ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ

■ сцепление    ■ противоскольжение    ■ торможение  
■ амортизация    ■ устойчивость    ■ самоочистка



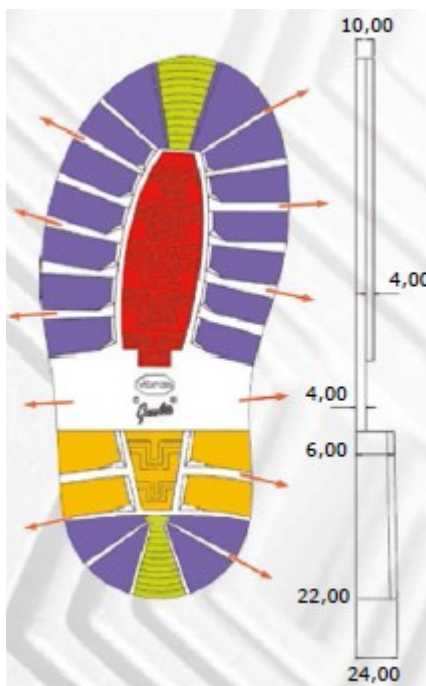


## Арт. 02653 LIPSIA ANTISTATICA

Подошва Blocker с расширенной геленочной частью шаблона изготовлена из маслостойкого антистатического компаунда Vibram® Gumlite, свойства которого обеспечивают высокую степень сцепления. Благодаря удачному сочетанию износостойкости, легкости, хороших амортизирующих свойств и сцепления ее можно успешно использовать для производства и ремонта ортопедической обуви.



Черный  
(AA)



Гибкие выемки в носочной зоне для УДОБСТВА ПРИ ХОДЬБЕ



Выемки для отвода воды в целях ПОВЫШЕНИЯ СЦЕПЛЕНИЯ НА МОКРЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ



Усиленный каблук ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ ТОРМОЗНОГО УСИЛИЯ

■ сцепление ■ противоскольжение ■ торможение  
■ амортизация ■ устойчивость ■ самоочистка

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (BA)	370
ANTISTATICO ISO 2878	414
ANTIOLIO ISO 20344	457

 CASUAL  OVERPASS SHOES

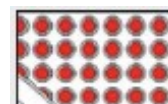
# Подошвы ортопедического назначения

Арт. 02667 ПОДОШВА FUNKY ORTHO

Отличное соотношение легкости, низкой истираемости, сопротивления скольжению и амортизации - свойства, обеспечивающие популярность этой подошвы. Funky Ortho идеально подходит для ремонта комфортной и ортопедической обуви. Благодаря особой эргономической форме подошвы Funky Ortho можно легко отрезать и обрабатывать, сохраняя при этом их эксплуатационные качества.



Черный (AA)    Табачно-бурый (AN)    Халцедон (49)    Кремовый (55)



Микросферические выступы Vibram® для УЛУЧШЕНИЯ КОНТАКТА С ПОЧВОЙ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГИБКОСТИ



Самоочищающийся дизайн для обеспечения ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ



Широкий каблук для ПОВЫШЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ



Конструкция разработана таким образом, чтобы при **вырубной штамповке** характеристики не изменялись

■ сцепление    ■ противоскольжение    ■ торможение  
■ амортизация    ■ устойчивость    ■ самоочистка

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	414
	457

CASUAL    ERHOLBUNG



### Арт. 02008 HUEZ SCIVOLO

Подошва из мягкого каучука классического дизайна с высокой устойчивостью к скольжению имеет плавно уменьшающийся профиль. Идеально подходит для ортопедической обуви, где требуется первоклассная устойчивость.

### Арт. 02609 ATHENA GUMLITE

Подошва с очень большим шаблоном, изготовленная из компаунда Vibram® Gumlite, предназначена для обеспечения мягкого легкого переката ноги в ортопедической обуви.



Черный Табачно-бурый

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
(AA)	378
(AN)	390
SP (BT)	412
	434
	456

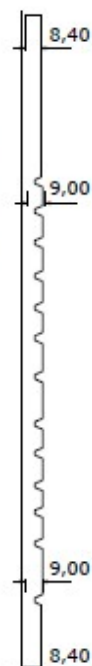
CASUAL ORTHOPAEDICS



Черный Табачно-бурый Бежевый Халцедон

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
(AA)	396
(AN)	
(AB)	
(49)	
GUMLITE (AZ)	

CASUAL ORTHOPAEDICS



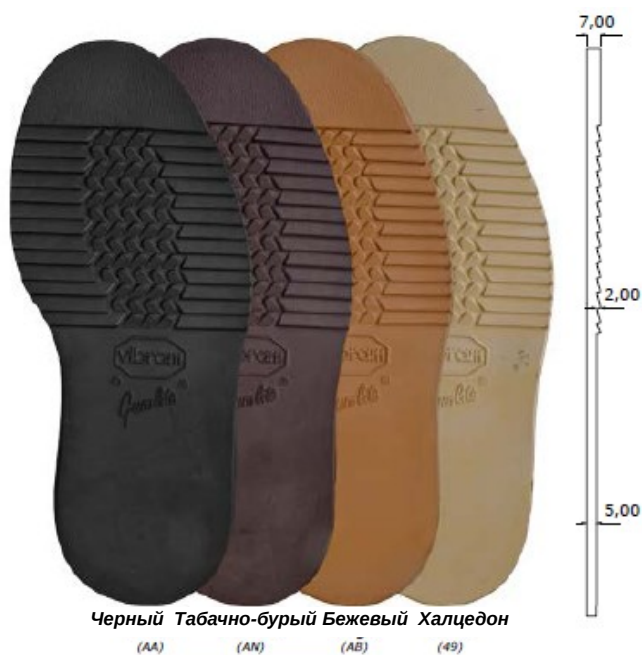
# Подошвы ортопедического назначения

## Арт. 02655 SPRINGS

Универсальная подошва с отдельным каблучком. Прекрасное сочетание износостойкости, амортизирующей способности и сцепления. Идеально подходит для комфортной и ортопедической обуви. Рекомендуется использовать в комплекте с каблучком 2655.

## Арт. 02655 НАБОЙКА SPRINGS

Набойка из компаунда Vibram® Gumlite. Рекомендуется использовать для производства комфортной обуви в комплекте с подошвой 2655. Её можно успешно использовать отдельно для предотвращения повреждения каблучка, а также в тех случаях, когда необходима высокая амортизирующая способность.



Черный Табачно-бурый Бежевый Халцедон  
(AA) (AN) (AB) (49)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	356
	378
	390
	412
	434
	456
	478



Черный Табачно-бурый Бежевый Халцедон  
(AA) (AN) (AB) (49)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	356
	378
	390
	412
	434
	456
478	





## Арт. 02656 CAPE TOWN

Универсальная подошва с отдельным каблучком, с крупным ромбовидным рисунком. Прекрасное сочетание износостойкости, легкости, хорошей амортизирующей способности и сцепления. Идеально подходит для комфортной и ортопедической обуви.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	378
	390
	412
	434
	456
CASUAL ORTHOPAEDICS	479

## Арт. 02657 НАБОЙКА CAPE TOWN

Набойка из компаунда Vibram® Gumlite. Рекомендуется использовать для производства комфортной обуви в сочетании с подошвой 2656. Её можно успешно использовать отдельно для предотвращения повреждения каблука, а также в тех случаях, когда необходима высокая амортизирующая способность.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	456
	479
CASUAL ORTHOPAEDICS	

# Подошвы ортопедического назначения


Арт. 02666 GOTEBORG


Универсальная подошва Blocker. Прекрасное сочетание износостойкости и легкости, хорошей амортизирующей способности и сцепления. Идеально подходит для комфортной и туристической обуви.




Черный Табачно-бурый Бежевый  
(AA) (AN) (AB)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	390
	412
	434
	456
	479

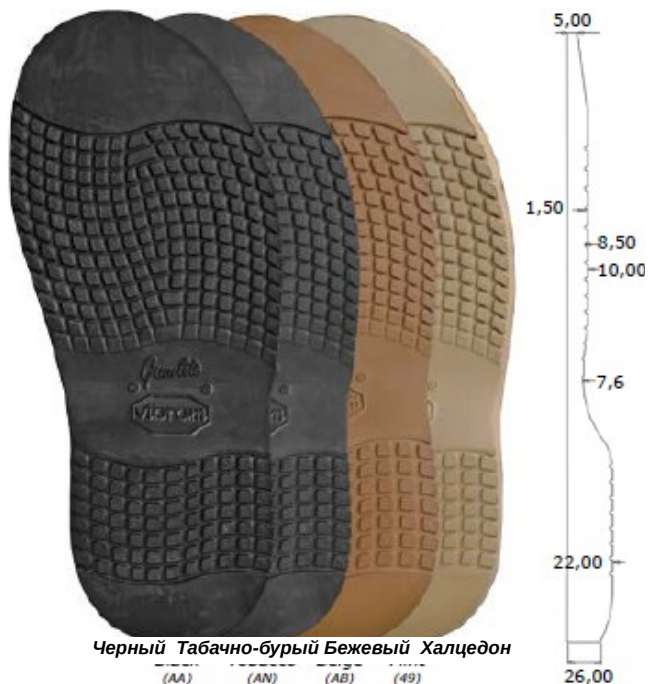
  
CASUAL

  
ORTHOPEDEUS

  
TRAVEL


Арт. 02668 HEILDEBERG

Универсальная подошва Blocker. Хорошая амортизирующая способность и сцепление. Специальный биомеханический дизайн разработан для содействия естественному движению ноги.



Черный Табачно-бурый Бежевый Халцедон

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	378
	390
	412
	434
	456
478	

  
CASUAL

  
ORTHOPEDEUS



### Арт. 02669 FREIBURG

Универсальная ортопедическая подошва. Специальный биомеханический дизайн разработан для содействия естественному движению ноги. Рекомендуется для производства обуви по индивидуальному заказу.

### Арт. 04371 MANILA

Подошва Blocker из компаунда Vibram® Morflex, дизайн Dynamic Net; высокая износостойкость и чрезвычайная легкость.



Черный Табачно-бурый Бежевый Халцедон  
(AA) (AN) (AB) (49)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	378
	390
	412
	434
	456
	478

CASUAL ORTHOPAEDICS



Черный Табачно-бурый  
(AA) (AN)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MORFLEX (BG)	392
	436

CASUAL ORTHOPAEDICS

# Подошвы ортопедического назначения


## Арт. 0446K OVERLAND


Плоская резиновая подошва 6 мм со встроенной носочной частью, идеально подходит для конструкций с использованием танкетки. Благодаря увеличенному размеру и агрессивному дизайну это изделие подходит для использования в обуви для экстремальных условий.



Черный  
(AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TC1 (CU)	390 7
	434 9
	457 11
	490 13

  
CASUAL

  
ORTHOPEDEICS


## Арт. 0472K OREGON NEWFLEX


Плоская подошва 8 мм из компаунда Vibram® Newflex нового разнонаправленного дизайна Vibram ортопедического назначения. Легкость, хорошая амортизирующая способность и износостойкость.



Черный  
(AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
NEWFLEX (B)	434 9
	456 11

  
CASUAL

  
ORTHOPEDEICS





### Арт. 04855 AFRODITE

Плоская подошва 6 мм из компаунда Vibram® Newflex. Высокая износостойкость. Благодаря чрезвычайной легкости и широкому ассортименту идеально подходит для женской обуви.



Черный Табачно-бурый Бежевый Кремовый  
(AA) (AN) (AB) (SS)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
NEWFLEX (B)	358 392

CASUAL ORTHOPAEDICS



### Арт. 04856 НАБОЙКА AFRODITE


Набойка 7 мм из компаунда Vibram® Newflex. Благодаря высокой износостойкости наряду с чрезвычайной легкостью и широким ассортиментом цветов это изделие идеально подходит для ремонта и производства женской комфортной и ортопедической обуви.



Черный Табачно-бурый Бежевый Кремовый  
(AA) (AN) (AB) (SS)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
NEWFLEX (B)	406

CASUAL ORTHOPAEDICS



# Подошвы ортопедического назначения

Арт. 0516KS ПОДОШВА LONG HAUL

Арт. 0516КТ НАБОЙКА LONG HAUL

Подошва из компаунда Vibram® Newflex легче, чем подошва из монолитной резины на 50%, обеспечивает высокую износостойкость.

Набойка 6 мм из мягкого каучука обеспечивает отличное сцепление и износостойкость. Рекомендуется использовать в комплекте с подошвой 516KS.



Черный  
(AA)

Черный  
(AA)

КОМПАУНД

NEWFLEX  
(B3)

РАЗМЕРЫ

378	6
434	9
478	12
505	14



CASUAL

ORTHOPEDICS

КОМПАУНД

SP  
(BT)

РАЗМЕРЫ

378	06
434	09
478	12
505	14



CASUAL

ORTHOPEDICS

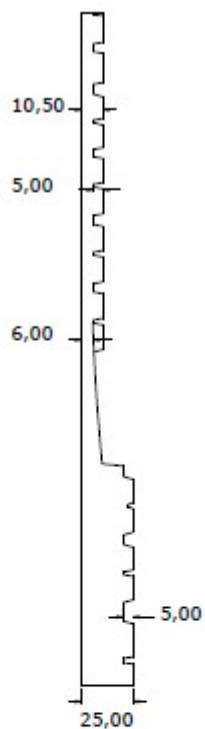


### Арт. 0528K ROCCIA NEWFLEX

Подшва Blocker с каблук 25 мм. Высокая амортизирующая способность, легкость и износостойкость.



Черный (AA)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
NEWFLEX (BJ)	390 056
	412 078
	434 105
	457 125
	505 140



### Арт. 0586K LINK

Плоская подошва 5 мм из ультрамягкого резинового компаунда. Отличное сцепление, широкий ассортимент цветов и широкий шаблон.



Черный Табачно- Темно- Светло- Халцедон Песочный Белый

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TC1 (CU)	6 378
	9 434
	12 478
	15 534



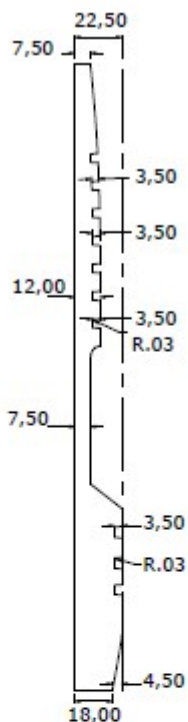
# Подшвы ортопедического назначения

Арт. 0629K DIVISION

Подшва Blocker из компаунда Vibram® Morflex, новый геометрический рисунок. Высокая износостойкость, чрезвычайная легкость и широкий шаблон.



Черный  
(AA)



КОМПАУНД

MORFLEX  
(BG)

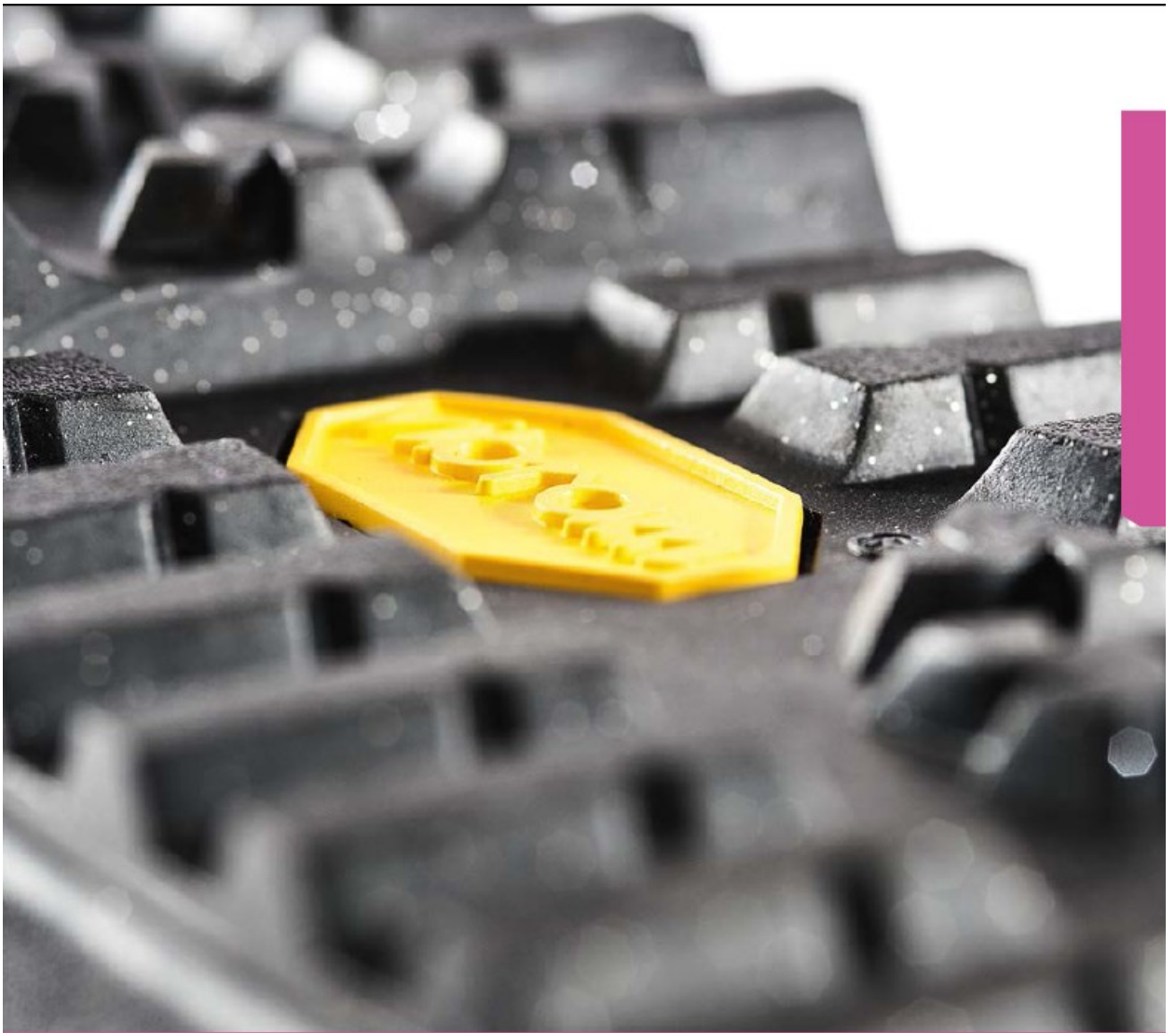
РАЗМЕРЫ

392  
458



CASUAL

ORTHOMEDICS



**Подшвы для досуговой и городской обуви**



## Арт. 0887K SHELL

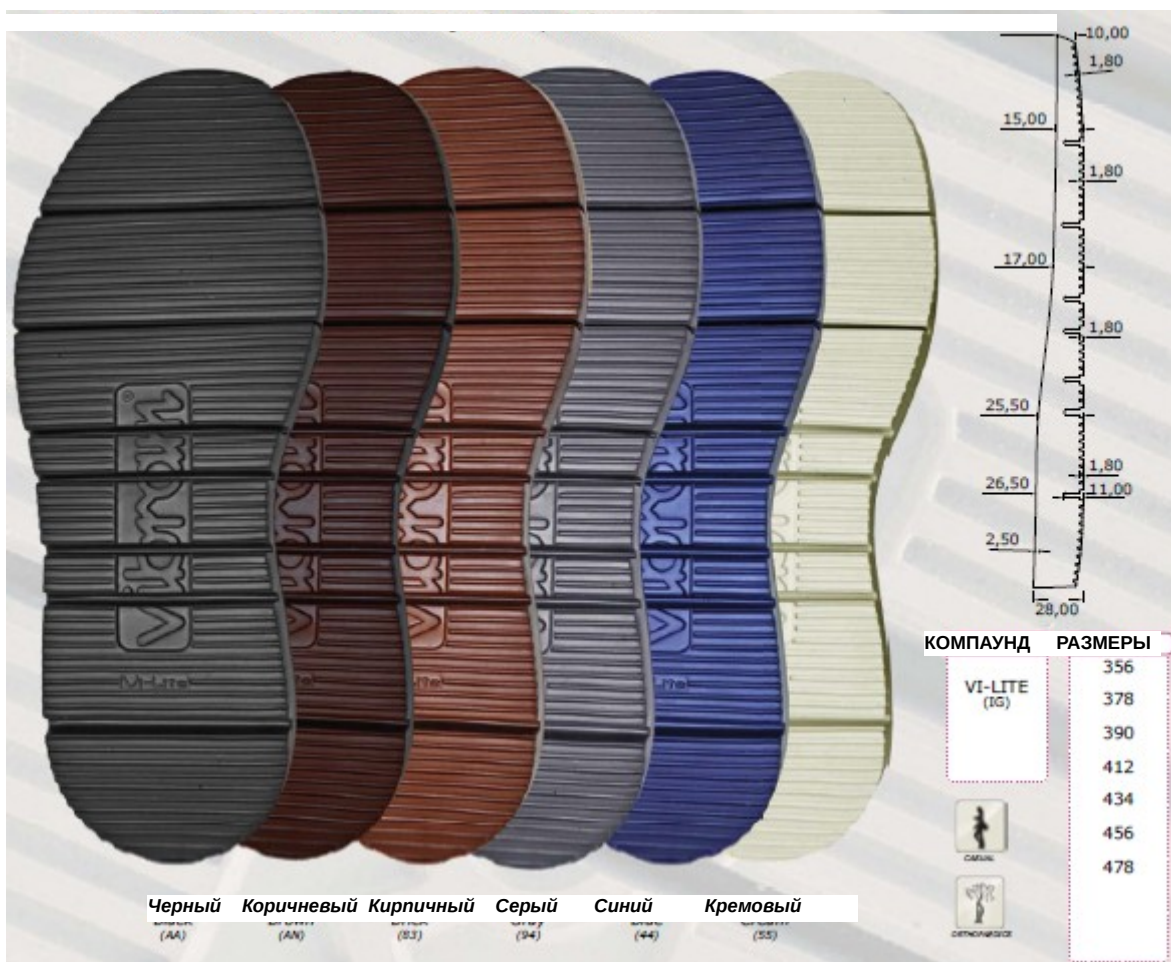
Женская чашеобразная подошва, разработанная для ремонта повседневной и ортопедической обуви. Благодаря использованию мягкого компаунда Vibram® Vi-Lite, Shell повышает комфорт и обеспечивает улучшенные эксплуатационные характеристики долговечности и сопротивления скольжению.



## Подошвы для городской и досуговой обуви

Арт. 09105 GLOXY CUT

Винтажная, и в то же время современная танкетка Blocker для мужской и женской повседневной обуви. Создана на основе классической подошвы Vibram Gioxinia Cut, имеет четкий дизайн с большим зрительным воздействием. Глубокие прорезы обеспечивают максимальную гибкость и повышенное удобство при ходьбе. Эксклюзивный компаунд Vibram® Vi-Lite позволяет достичь отличной амортизации и легкости. Это прекрасный выбор для ремонта модельной / повседневной и ортопедической обуви.





## Арт. 09104 LADY RIPPLE

Женская танкетка Blocker со вставкой из компаунда Vibram® Vi-Lite для снижения веса. В этой танкетке удачно сочетаются агрессивный профиль, глубокие пазы, стильный внешний вид и максимальная гибкость.



## Подошвы для городской и досуговой обуви

Арт. 02141 PELICAN

Чашеобразная подошва со сглаженным стильным профилем. Благодаря мягкому компаунду Pelican представляет собой прекрасный выбор для **подборки** стильной / модельной и повседневной обуви.





## Арт. 02602 DESERT BOOT

Подошва Blocker классического дизайна Среде изготовлена из компаунда Vibram® Gumlite, Ее основные свойства – легкость и обеспечение сцепления.



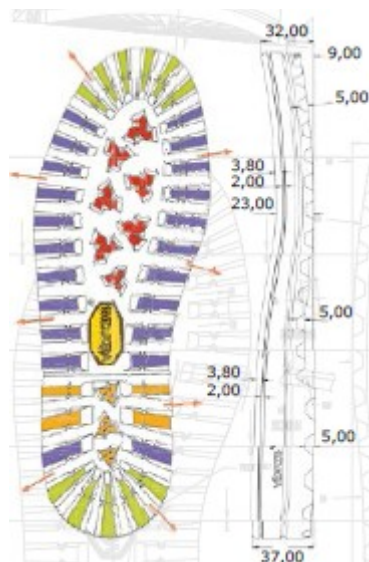
# Подошвы для городской и досуговой обуви

Арт. 0056C WINTER CITY

Мужская подошва естественной окраски для высоких ботинок и ботинок средней высоты. Обеспечивает надежную боковую защиту и сцепление благодаря наличию трекинговых выступов. Представляет собой сочетание повседневного и походного дизайна на основе подошвы Vibram® Vibe в стиле ретро.



Черный (AA)



Треугольные выступы Vibram® для ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ И ТОРМОЖЕНИЯ



Самоочищающийся дизайн для обеспечения ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ



Высокий боковой профиль для ЗАЩИТЫ ОТ ХОЛОДА И ВЛАГИ



■ сцепление ■ противоскольжение ■ торможение  
■ амортизация ■ устойчивость ■ самоочистка



Компаунд: VIBRAM® Icetrek

Назначение: сцепление на обледенелой поверхности

Категория: Grip Leistung

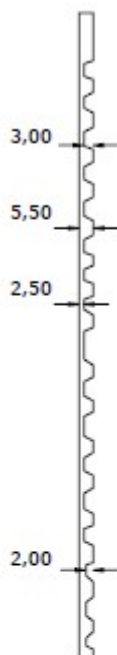
Подходит для зимнего пешего туризма, зимних видов спорта, керлинга, холодных погодных условий

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
ICETREK (BB)	38
	40
	42
	44
	46



### Арт. 01030 ISALCO



Мягкая плоская резиновая подошва со знаменитым рисунком Vibram Naif. Высокая износостойкость и отличное сцепление. Ее легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный Табачно-бурый

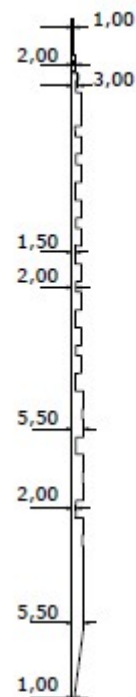
(AA) (AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP (BT)	367
	389
	401
	423
	445
	467

### Арт. 02002 CAMBRIDGE



Плоская подошва из мягкого каучука. Конусовидный шаблон знаменитого дизайна Vibram Urban. Высокая износостойкость, отличное сцепление. Ее легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный

(AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP (BT)	390 7
	434 9
	456 11
	490 13

# Подожвы для городской и досуговой обуви

## Арт. 02055 ПОДОШВА ЕТОН

Резиновая подошва с отдельной набойкой на основе классического английского стиля. Высокая износостойкость и отличное сцепление. Идеально подходит для производства обуви классической конструкции, прекрасный выбор в том случае, когда требуется прошивка.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP (BT)	379 056
	412 078
	434 091
	456 112
	502 134



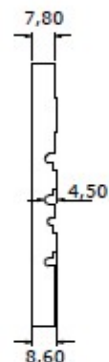
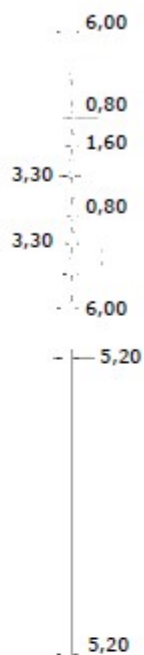
## Арт. 0205 НАБОЙКА ЕТОН

Набойка 8 мм, классический шаблон, высокая износостойкость, дизайн идеально подходит для обуви классического стиля.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP (BT)	379 056
	412 078
	434 091
	456 112
	502 134





### Арт. 02070 TRENTO

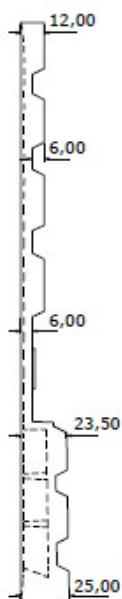
Резиновая подошва Blocker с самоочищающимся протектором и высокой износостойкостью. Рекомендуется для ремонта и производства городской обуви и обуви военного назначения.

### Арт. 02094 LIENZ

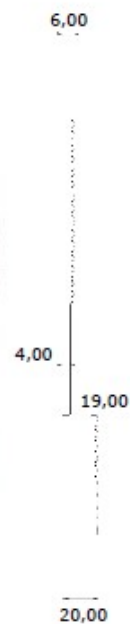
Резиновая подошва Blocker противоскользящего дизайна Vibram. Высокая износостойкость, отличное сцепление. Классический каблук 14 мм.



Черный (AA)    Черный\* (AA)    Табачно-бурый (AN)



Черный    Табачно-бурый



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP* (BT) 27 ANTISTATICA (AH)	356
	378
	390
	412
	434
	456

CASUAL

TRAVEL

MILITARY

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP (BT)	379 056
	412 078
	434 091
	456 112

CASUAL

TRAVEL




# Подшвы для городской и досуговой обуви

Арт. 02303 NEW PORTO CERVO

Классическая подошва из мягкого каучука с чешуйчатым рисунком в сочетании с гладкими участками, благодаря чему подошва идеально подходит для производства классических ботинок, прекрасный выбор в том случае, когда требуется прошивка.

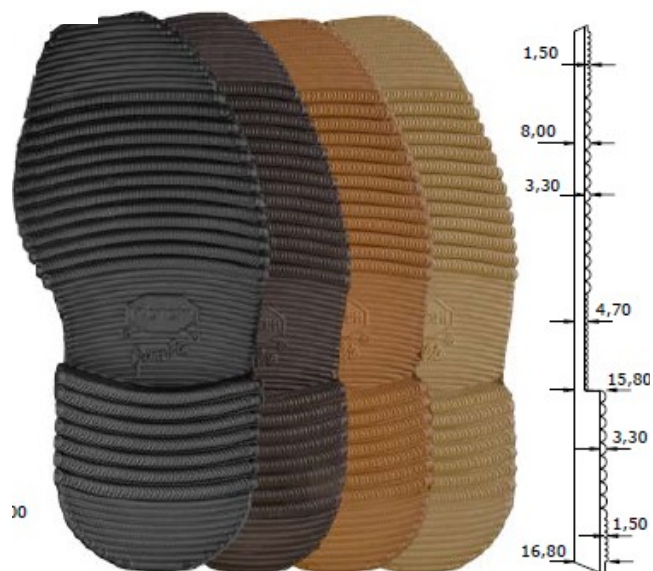


Черный Серый Карамельный Белый



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP (BT)	378 6
	390 7
	412 8
	434 9
	445 10
 	456 11
	

Арт. 02600 LIVERPOOL

Подошва Blocker классического волнистого дизайна Vibram. Прекрасное сочетание износостойкости и легкости, амортизирующей способности и отличного сцепления.



Черный Табачно-бурый Бежевый Халцедон

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUM-LITE (AZ)	356
	378
	390
	412
	434
 	456
	479



### Арт. 02603 ПОДОШВА GUMBLOCK

Подошва Blocker с отдельным каблуком классического дизайна Vibram Carrarmato. Прекрасное сочетание износостойкости, легкости и улучшенной амортизирующей способности.

### Арт. 02604 КАБЛУК GUMBLOCK

Каблук классического дизайна Vibram Carrarmato, который можно успешно использовать в производстве наиболее комфортной обуви агрессивного стиля. Рекомендуется использовать в комплекте с подошвой 2603.



Черный Табачно-бурый Бежевый Кремовый  
(AA) (AN) (AB) (SS)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	390
	412
	434
	457

CASUAL

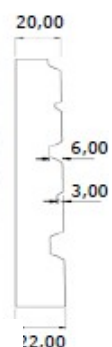
TRAVEL

13,00

6,00



Черный Табачно-бурый Бежевый Кремовый  
(AA) (AN) (AB) (SS)



7,00

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	390
	412
	457

CASUAL

TRAVEL

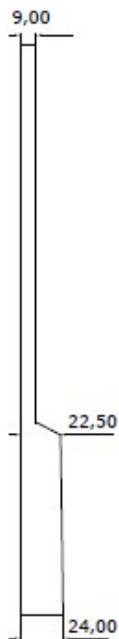
# Подошвы для городской и досуговой обуви

Арт. 02606 HARVARD

Арт. 02640 ODESSA

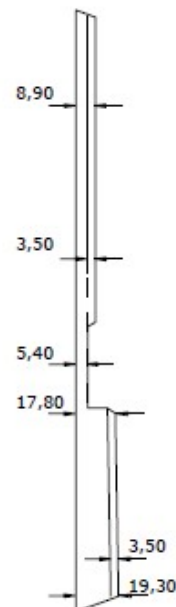
Подошва Blocker эксклюзивного биомеханического дизайна Vibram, адаптированного под классический стиль. Прекрасное сочетание износостойкости и легкости. Высокая амортизирующая способность и отличное сцепление.

Резиновая подошва Blocker классического дизайна с выступами различной конфигурации. Прекрасный компромисс между износостойкостью и легкостью наряду с хорошей амортизирующей способностью и сцеплением.



Черный Табачно-бурый  
(AA) (AN)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	378
	390
	412
	434
	457



Черный Табачно-бурый  
(AA) (AN)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	378
	390
	412
	434
	456
	479

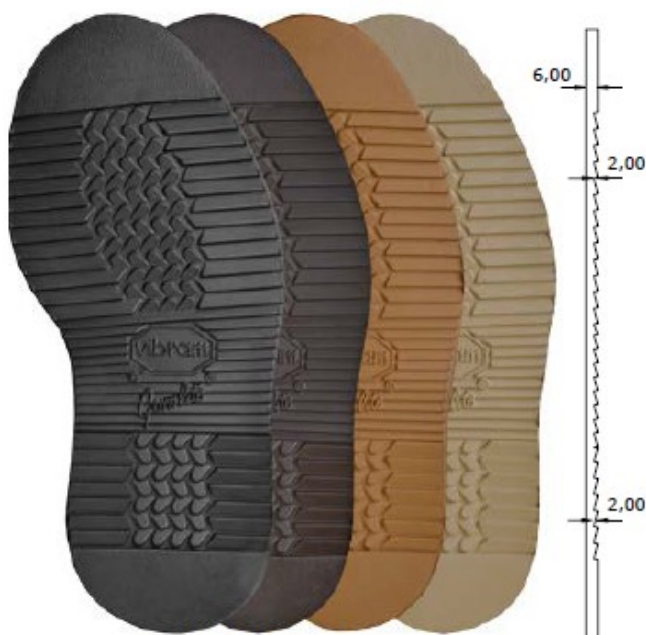


### Арт. 02644 DURBAN



Плоская подошва с косым расположением выступов Vibram, адаптированная под классический стиль. Прекрасное сочетание износостойкости и легкости, высокой амортизирующей способности и сцепления.

### Арт. 02659 AVANA

Подошва Blocker, адаптированная под дизайн в классическом английском стиле. Прекрасное сочетание износостойкости и легкости. Высокая амортизирующая способность и сцепление.





Черный Табачно-бурый Бежевый Халидон  
(AA) (AN) (AB) (49)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUM-LITE (AZ)	356
	378
	390
	412
	434
 	456



Черный Табачно-бурый  
(AA) (AN)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUM-LITE (AZ)	378
	390
	412
	434
	456
 	479
	502

# Подошвы для городской и досуговой обуви

Арт. 02670 CORMONS

Подошва со слабовыраженным рисунком противоскользящего дизайна Vibram с островками, адаптирована под классический стиль. Прекрасное сочетание износостойкости и легкости наряду с высокой амортизирующей способностью и отличным сцеплением.

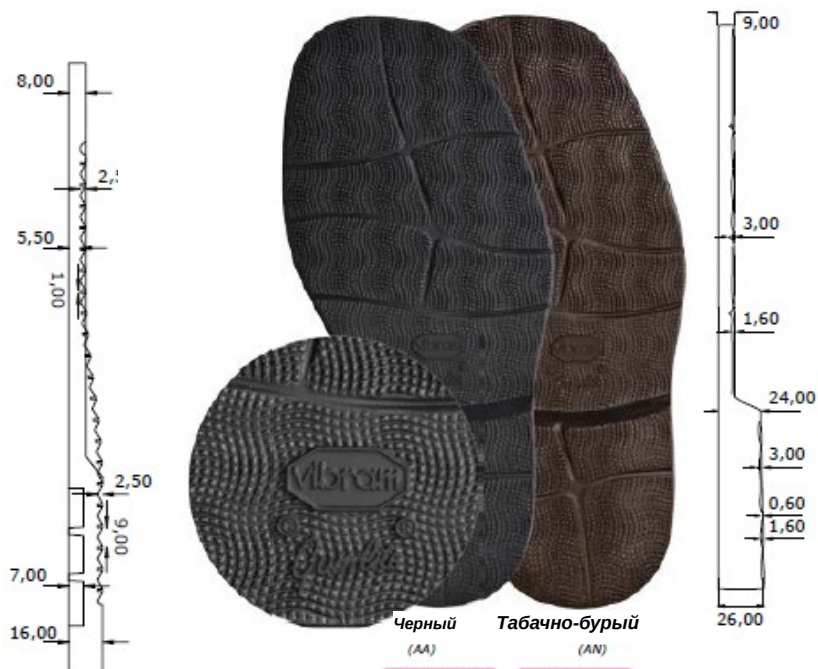


Черный (AA)      Табачно-бурый (AN)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUM LITE (AZ)	356
	378
	390
	412
	434
	456
478	

Арт. 02678 MINSK

Подошва Blocker эксклюзивного биомеханического дизайна Vibram, адаптирована под классический стиль. Прекрасное сочетание износостойкости и легкости. Хорошая амортизирующая способность и сцепление.



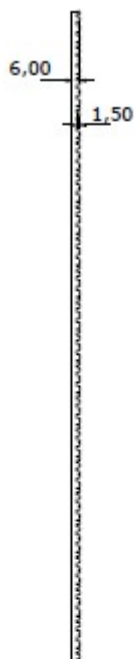
Черный (AA)      Табачно-бурый (AN)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUM LITE (AZ)	378
	390
	412
	434
	456



### Арт. 02690 AQUAGUM WOMAN

Плоская женская подошва толщиной 6 мм с особым природным рисунком из узких полос. Прекрасное сочетание износостойкости, легкости и высокой амортизирующей способности.



Черный (AA)      Песочный Мого (1B)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	358
	392
	436



### Арт. 02691 AQUAGUM MAN

Плоская мужская подошва толщиной 8 мм. Прекрасный компромисс между износостойкостью и легкостью наряду с хорошей амортизирующей способностью. Особый природный рисунок из узких полос.



Черный (AA)      Песочный Мого (1B)

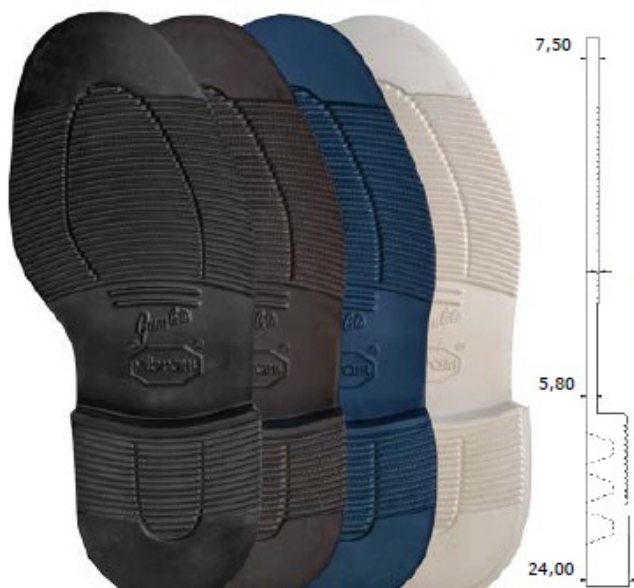
КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	392
	436



# Подшвы для городской и досуговой обуви

## Арт. 02810 BOLOGNA

Первая подошва Blocker, изготовленная из компаунда Vibram® Gumlite. Прекрасный компромисс между износостойкостью и легкостью наряду с хорошей амортизирующей способностью и отличным сцеплением.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN) Темно-синий (MS) Кремовый (SS)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
GUMLITE (AZ)	356
	378
	390
	412
	434
	456
	478

## Арт. 02870 ПОДОШВА LONDRA

Резиновая подошва с отдельной набойкой. Рисунок с островками. Обеспечивает отличную износостойкость и сопротивление скольжению. Идеально подходит для обуви классической конструкции, включая прошивные подошвы.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
SP (BT)	379 056
	412 078
	434 091
	456 112



### Арт. 05870 НАБОЙКА LONDRA

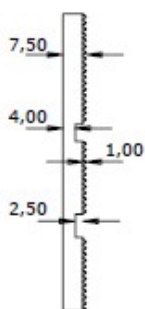
Набойка 7,5 мм, классический шаблон, высокая износостойкость, классический дизайн. Рекомендуется использовать в комплекте с подошвой 2870.

### Арт. 04303 BETULLA TRANCIATA

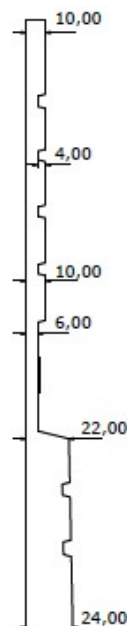
Подошва Blocker классического дизайна Vibram Carrarmato. Высокая износостойкость и чрезвычайная легкость наряду с хорошей амортизирующей способностью.



Черный (AA) Табачно-бурый (AN)



Черный (AA) Табачно-бурый (AN) Кожаный (AF)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TOP85 (CA)	378 056
	412 078
	434 091
	456 112

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
MORFLEX (BG)	358
	391
	424
	457
	480



# Подошвы для городской и досуговой обуви

## Арт. 0417K FLAT

Плоская подошва с широким шаблоном из двухцветного плотного мягкого каучука толщиной 5 мм. Отличное сцепление.



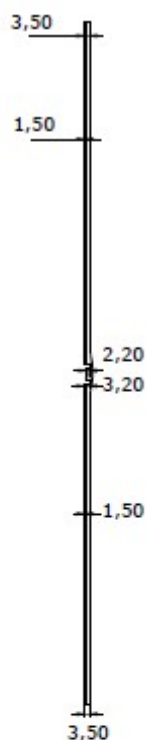
Черный  
(AA)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TC1 (CU)	378 6
	434 9
	490 13

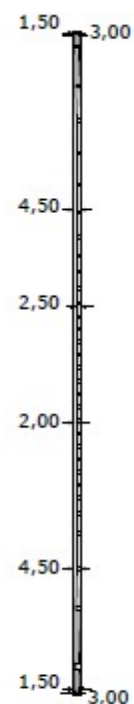


## Арт. 0470K SIDNEY

Двухцветная резиновая подошва, изготовленная по технологии Vibram® Two Colour Molding. Легко сочетается с танкетками EVA в комфортных, спортивных и ортопедических конструкциях.



Cod. K02 Cod. K03



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ
TC1 (CU)	378 056
	424 089
	456 112





**Листовая резина для полуподошв, подошв и набоек**

# Листовая резина для полуподшв, подшв и набоек

Арт. 07963 CALIFORNIA

Универсальная полуподошва. Инновационное исполнение напоминает высококачественную кожу. Дизайн высокого уровня является прекрасным выбором для ремонта элегантной мужской и женской обуви.

**Кожаный (AF)**

**Дуб (14)**

**Капучино (75)**

**Золотистый (47)**

**Черный (AA)**

**Коричневый (18)**

**Красный (17)**

**SUPPED PRODUCT**

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
TOP85 (CA)	91x58 cm	1,5 mm
MS (BH)*		2,5 mm
		-----
		3,5 mm *
		5,0 mm *
		6,00 mm *

**CASUAL** **FASHION**



## Арт. 07106 ECO CREPE

## ЛИСТ ИЗ ВТОРИЧНОГО КОМПАУНДА VIBRAM®ECOSTEP

Лист из мягкого каучука (компаунд Vibram® Ecostep) с рисунком Crepe. Идеально подходит для готовых подошв и каблуков, предназначенных для производства и ремонта комфортной и ортопедической обуви в стиле Есо. Гибкий, износостойкий и нескользящий дизайн.

### Физические свойства Crepe

- Твердость: 62 (+/-3) ед. Шора А
- Истираемость: < 170 мм³
- Размер листа: 91 x 62 мм
- Толщина в наличии:  
3,5 мм (подошва)  
6 мм (каблук)



- 30% переработанная резина
- Сертифицированный высококачественный компаунд Vibram®
- Идеально подходит для **подбойки** и производства повседневной обуви и легких треккинг-ботинок
- Изготовлен из высококачественного вторичного материала
- Экологичен

Нейтральный (АК)



В течение 18 лет Vibram прилагает огромные усилия к производству технологически передовых компаундов с использованием экологически безопасных материалов.

В 1994 году после внедрения компаунда Vibram ECOSTEP компания Vibram наглядно доказала свое лидерство в применении вторичных материалов.

Мы твердо убеждены в том, что успех в бизнесе может сочетаться с защитой окружающей среды. Мы ведем последовательную работу в этом направлении, постоянно внедряя инновации в экологической сфере.

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
ECOSTEP (AR)	90x60 cm	3,5 mm 6 mm

CASUAL

TRAVEL

DIETWORK/HEELS

# Листовая резина для полуподшв, подошв и набоек

## Арт. 07153 PLURIBALL

Лист противоскользящего дизайна в дополнение к совершенству классического варианта из мягкого каучука. Кроме того, в наличии листы, произведенные из таких специальных материалов, как антистатический и маслостойкие компаунды, созданные в соответствии с требованиями ISO 20345-2004. В наличии также листы из компаунда Vibram®Icetrek, разработанного для обеспечения максимального сцепления на снегу и обледенелой поверхности.



Кремовый (55)



Темно-коричневый (A1)



Черный (AA) ●\*



Черный (AA)



Прозрачный (AP)\*\*



Черный (AA)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА ▾
SP (BT)	91x58 cm	4 mm
ICETREK (BB)		6 mm
ANTISTATICA ● (AH)		6 mm*
		4 mm**





## Арт. 07373 TEQUILGEMMA TOP

Лист из средне-мягкого каучука с ромбовидным рисунком идеально подходит для изготовления полуподошв, используется как для ремонта, так и для профилактики элегантных туфель, включая обувь с кожаной подошвой. Обеспечивает прекрасную износостойкость, отличную гибкость и повышенные противоскользящие свойства.

 <b>Белый (AC)</b> *•	 <b>Кожаный (AF)</b> *•	 <b>Зеленый (39)</b>	 <b>Темный виноград (35)</b>	 <b>Оранжевый (35)</b>
 <b>Коричневый (A1)</b> *•	 <b>Синий (43)</b> *•	 <b>Голубой (34)</b>	 <b>Черный (AA)</b> *•	
 <b>Дуб</b> *•	 <b>Серебристый (46)</b>	 <b>Хаки (95)</b>		
 <b>Красный (17)</b> *•	 <b>Халцедон (47)</b>	 <b>Розовый (99)</b>		
 <b>Темно-коричневый (18)</b> *•Δ	 <b>Халцедон (49)</b> *•Δ	 <b>Бордовый (62)</b> *•		
 <b>Фиолетовый (19)</b> *	 <b>Светло-серый (57)</b> *•	 <b>Капучино (75)</b> *•Δ	 <b>Карамель (AE)</b>	

Толщина листов всех имеющихся в наличии цветов составляет 1 мм, другие толщины отмечены значками \*•Δ

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
TOP85 (CA)	91x58 cm	1 mm
		1,5 mm * Δ
		1,8 mm *•

  
CASUAL

  
TRAVEL

  
FASHION

# Листовая резина для полуподшв, подошв и набоек

## Арт. 07175 CHERRY

Лист из мягкого каучука со сплошным сетчатым рисунком Vibram. Идеально подходит для изготовления полуподшв, набоек, используется для ремонта обуви, если необходимо обеспечить повышенное сцепление. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке. Отлично сохраняет форму в процессе изготовления, что облегчает финишную обработку краев.



Кремовый (55)



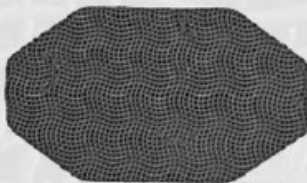
Прозрачный (AP)



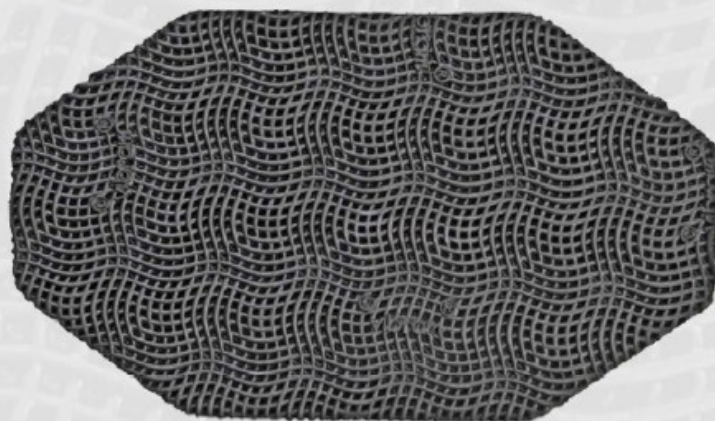
Коричневый (A1)



Темно-коричневый (18)





Черный (AA)



\*Черный (AA) – единственный цвет с антистатическими, масло- и термостойкими свойствами.



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SP (BT) 27 ANTISTATICA (AH)	91x58 cm	4 mm 6 mm
 CASUAL	 TRAVEL	



### Арт. 07179 DUPLA (56 x 85 см)

Лист бикомпаунда из монолитной резины с рисунком Vibram в виде разнонаправленных узких полос, размер 56 x 85 см. идеально подходит для изготовления набоек. Благодаря использованию двухслойного компаунда, в котором сочетаются прекрасная устойчивость к истиранию (со стороны рисунка) и более жесткий слой, содействующий креплению набойки к обуви (с обработанной стороны), этот материал совершенно необходим в современном производстве обуви.



Белый (AC)



Дуб (14)\*



Халцедон (49)\*



Нейтральный (05)



Кожаный (21)



Темно-коричневый (18)



Табачно-бурый (AN)\*



Калучино (75)



Черный (AA)\*

Толщина листов всех имеющих в наличии цветов составляет 6 мм, другие толщины отмечены знаком \*



Dupla → Vibram®Dupla – прочность и легкость крепления  
Top 85 → Vibram®Top85 – длительная износостойкость

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
DUPLA (AQ) + TOP85 (CA)	56x85 cm	5 mm *
		6 mm



# Листовая резина для полуподшв, подошв и набоек

**Арт. 07279 DUPLA (56 x 42 см)**

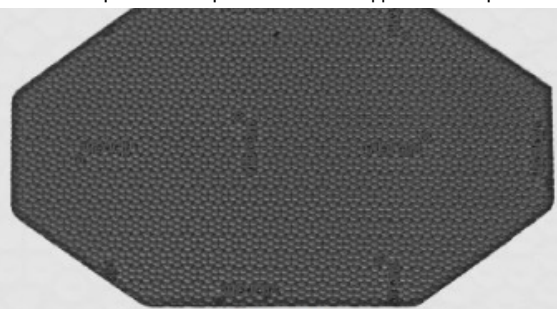
Лист бикомпаунда из монолитной резины с рисунком Vibram в виде разнонаправленных узких полос, размер 56 x 42 см. Идеально подходит для изготовления набоек. Благодаря использованию двухслойного компаунда, в котором сочетаются прекрасная устойчивость к истиранию (со стороны рисунка) и более жесткий слой, содействующий креплению набойки к обуви (с обработанной стороны), этот материал совершенно необходим в современном



**Бордовый (62)**



**Синий (43)**



**Черный (AA)**



**Белый (AC)**



**Темно-коричневый (18)**



**Нейтральный (05)**



**Кожаный (AF)**



**Коричневый (AI)**



**Халцедон (49)**



**Дуб**



**Капучино (75)**



Dupla ← Vibram@Dupla – прочность и легкость крепления  
 Top 85 ← Vibram@Top85 – длительная износостойкость

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
DUPLA (AQ) + TOP85 (CA)	56x42 cm	6 mm





### Арт. 07106 CREPE

Лист из мягкого каучука с рисунком Скре. Идеально подходит для вырубki подошв и каблуков для ремонта и производства комфортной и ортопедической обуви. Хорошая износостойкость, высокая гибкость и способность к сцеплению.



Черный (AA)



Кремовый (55)



Табачно-бурый (AN)



Прозрачный



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SP (BT)	90x60 cm	2 mm 4 mm 6 mm

### Арт. 07107 BUFFED CREPE

Лист из монолитной резины с рисунком Скре. Идеально подходит для вырубki подошв и каблуков, используется как для ремонта, так и профилактики обуви, если необходимо обеспечить высокие противоскользящие свойства. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)



Табачно-бурый (AN)



Прозрачный (AP)

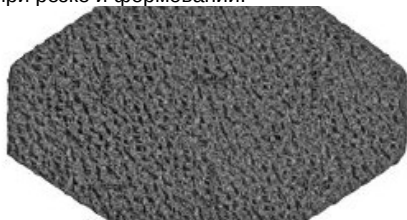


КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SO (BS)	90x60 cm	1,8 mm 6 mm

# Листовая резина для полуподшв, подошв и набоек

## Арт. 07108 ЛИСТ ДЛЯ НАБОЕК

Лист из плотной резины с рисунком Стере из разнонаправленных узких линий. Идеально подходит для изготовления каблучков в тех случаях, когда требуется высокая износостойкость в сочетании с повседневным внешним видом. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)



Темно-коричневый (18)\* Халцедон (49)\*



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
TOP85 (CA)	90x60 cm	4 mm* 6 mm* 8 mm 10 mm

## Арт. 07148 GAIA

Лист из мягкого каучука со сплошным рисунком Vibram Off-Shore. Идеально подходит для изготовления подошв при ремонте и производстве сандалий и топ-сайдеров в тех случаях, когда необходимо обеспечить хорошее сцепление. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)



Табачно-бурый (AN) Прозрачный (AP)\* Кремовый (55)\*



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SP (BT)	91X58 cm	4 mm * 6 mm



### Арт. 07154 CLAW

Лист из мягкого каучука с новым зимним рисунком в виде разнонаправленных зубцов. Специальные выступы обеспечивают отличное сцепление на заснеженной поверхности.



Черный (AA)



Кофе латте (75)



Табачно-бурый (AN)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SP (BT)	91x58 cm	4,5 mm 6 mm

CASUAL

TRAVEL

### Арт. 07163 GEMMA (56 x 85 см)

Лист из монолитной резины с ромбовидным рисунком, идеально подходит для изготовления полуподошв, подошв и набоек. Используется как для ремонта, так и для профилактики элегантных туфель, включая обувь на кожаной подошве. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)



Кремовый (55)



Дуб (14)



Sughero (26)



Табачно-бурый/ SO (AO)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SO (BS)	56x85 cm	2 mm 3 mm 4 mm 5 mm 6 mm

CASUAL

TRAVEL

FASHION

# Листовая резина для полуподошв, подошв и набоек

## Арт. 07167 TANK

Лист из мягкого каучука нового дизайна Vibram Carramato. Идеально подходит для изготовления подошв и набоек, используется для ремонта и производства комфортной обуви в тех случаях, когда требуются хорошие противоскользящие свойства.



Черный (AA)



Кремовый (55)\*



Прозрачный (AP)\*



Табачно-бурый (AN)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SP (BT)	91x58 cm	4,5 mm * 6 mm

## Арт. 07168 DIAMANTE

Лист из мягкого каучука со сплошным ромбовидным рисунком. Идеально подходит для изготовления подошв и полуподошв, используется для ремонта и профилактики комфортной обуви в тех случаях, когда необходимо хорошее сцепление. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)



Прозрачный (AP)



Табачно-бурый (AN)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SP (BT)	91x49 cm	4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 9 mm



### Арт. 07170 LISK

Лист из мягкого каучука со сплошным пластинчатым рисунком. Идеально подходит для изготовления подошв, используется для ремонта обуви в тех случаях, когда необходимо обеспечить хорошие противоскользящие свойства. Прекрасный вариант для применения на комфортной обуви, которой нужно придать вид повседневной. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)\*



Кремовый (55)



Табачно-бурый (AN)



Темно-коричневый (18)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SP (BT)	91x58 cm	3,5 mm * 4 mm

CASUAL

TRAVEL

### Арт. 07173 TEQUILGEMMA

Лист из монолитной резины со сплошным ромбовидным рисунком. Идеально подходит для изготовления полуподошв. Используется как для ремонта, так и профилактики элегантных туфель, включая обувь на кожаной подошве. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)



Белый (AC)



Дуб (14)



Кожаный (AF)



Табачно-бурый/ SO (AO)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SO (BS)	56X85 cm	1,8 mm

CASUAL

TRAVEL

FASHION

# Листовая резина для полуподшв, подошв и набоек

Арт. 07178 OPTICAL

Арт. 07180 FEATHER

Лист из мягкого каучука нового противоскользящего дизайна Vibram Optical. Идеально подходит для изготовления подошв и набоек, используется для ремонта комфортной обуви в тех случаях, когда необходимо обеспечить хорошее сцепление. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.

Лист из монолитной резины дизайна Vibram 3D Line. Идеально подходит для изготовления подошв и набоек. Используется для ремонта комфортной обуви интересного внешнего вида с одновременным обеспечением хорошего сцепления. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)



Кремовый (55)    Прозрачный (AP)    Табачно-бурый (AN)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SP (BT)	91x58 cm	4 mm




Черный (AA)



Кремовый (55)\*    Прозрачный (AP)\*    Табачно-бурый



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SP (BT)	91x58cm	4 mm * 6 mm





### Арт. 07181 NEFERTITI (91 x 58 см)

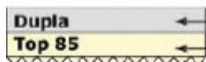
Лист из двухцветной монолитной резины ромбовидного дизайна, размер 91 x 58 см. Идеально подходит для изготовления зимних набоек. Двухслойный компаунд сочетает прекрасную устойчивость к истиранию (со стороны рисунка) и более жесткий слой, содействующий креплению набойки к обуви (с обработанной стороны).



Черный (AA)





Халцедон (49) Кофе латте (75) Темно-коричневый (18)



Vibram®Top85 – длительная износостойкость

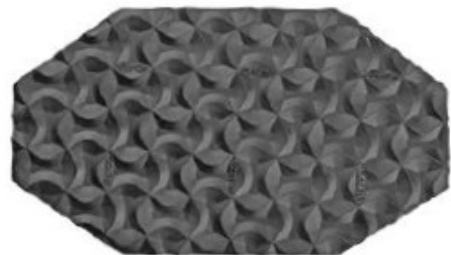
КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
DUPLA (AQ) + TOP85 (CA)	91x58 cm	6 mm





### Арт. 07184 TILE

Лист из мягкого каучука противоскользящего дизайна Tile. Идеально подходит для изготовления подошв и набоек, используется для ремонта комфортной обуви интересного внешнего вида с одновременным обеспечением хорошего сцепления. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.




Черный (AA)




Табачно-бурый (AN)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SP (BT)	91x58 cm	4 mm



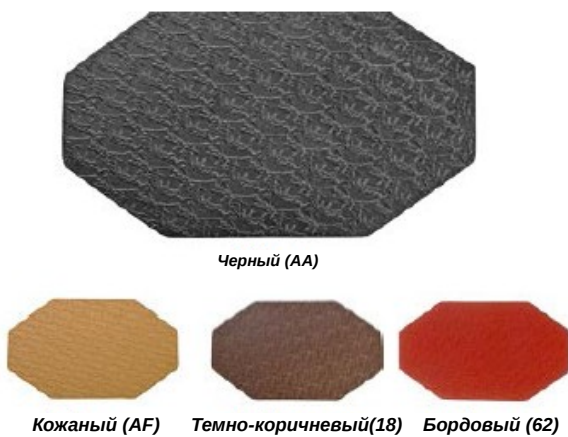


# Листовая резина для полуподшв, подошв и набоек

Арт. 07374 FIRMINA

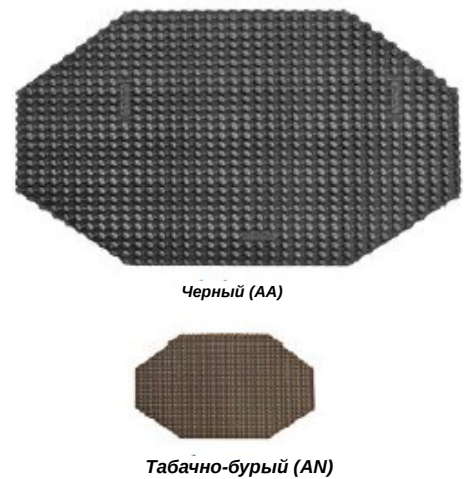
Арт. 07420 LAMPONE

Лист из средне-мягкого каучука сплошного стилизованного дизайна Vibram Writing. Идеально подходит для изготовления полуподошв, используется для ремонта и профилактики элегантных туфель, включая обувь с кожаной подошвой. Прекрасная износостойкость, отличная гибкость и противоскользящие свойства.



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
TOP85 (CA)	91x58 cm	1 mm 1,8 mm 3,5 mm

Лист из мягкого каучука со сплошным рисунком из небольших соединенных полусфер. Идеально подходит для изготовления подошв и набоек. Используется для ремонта комфортной обуви в тех случаях, когда необходимо обеспечить хорошее сцепление. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.

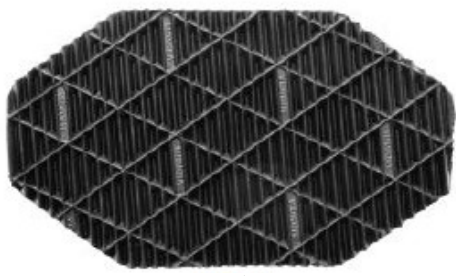


КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
TOP85 (CA)	93x64 cm	4,5 mm 6mm



### Арт. 07651 SILVANA

Лист из мягкого каучука противоскользящего дизайна. Идеально подходит для изготовления подошв и набоек, используется для ремонта комфортной обуви, когда необходимо обеспечить хорошее сцепление. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)



Прозрачный (AP)



Табачно-бурый (AN)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SP (BT)	112x85 cm	4 mm 5 mm 6 mm

### Арт. 07652 QUADRIFOGLIO

Лист из мягкого каучука волнистого дизайна. Идеально подходит для изготовления подошв и набоек. Используется для ремонта повседневной элегантной обуви. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)



Прозрачный (AP)



Серый (AG)\*



Табачно-бурый (AN)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SP (BT)	112x85 cm	4,5 mm * 5 mm 6 mm

# Листовая резина для полуподшв, подошв и набоек

Арт. 07663 GEMMA (112 x 85 см)

Арт. 07666 STARS

Лист из монолитной резины средней твердости со сплошным ромбовидным рисунком. Идеально подходит для изготовления полуподшв, подошв и набоек. Используется для ремонта и профилактики элегантных туфель, включая обувь с кожаной подошвой. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.

Лист из мягкого каучука с рисунком из разнонаправленных узких полос в виде звезд, дизайн Vibram Fine Stars. Идеально подходит для изготовления подошв. Используется для ремонта комфортной обуви в тех случаях, когда необходимо обеспечить хорошее сцепление. Благодаря формату листа материал Vibram Fine Stars может прекрасно применяться для небольших объемов производства.



Черный (AA)



Табачно-бурый /SO (AO)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SO (BS)	112x85 cm	4,5 mm* 5 mm 6 mm



Черный (AA)



Прозрачный (AP)



Табачно-бурый (AN)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SP (BT)	112x85 cm	4 mm



### Арт. 07668 TOP V

Лист из монолитной резины с рисунком из разнонаправленных сатинированных узких полос. В наличии листы толщиной 4 и 6 мм, размер листа 112 x 85 см. Рекомендуется использовать в сочетании с листами Masonite для производства наборных каблучков.



Черный (AA)



Прозрачный/черный (DS) Табачно-бурый/SO (AO)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SO (BS)	112x85 cm	4,5 mm 6 mm

### Арт. 07673 TEQUILGEMMA

Лист из монолитной резины со сплошным ромбовидным рисунком. Идеально подходит для изготовления полуподошв. Используется для ремонта и производства элегантных туфель, включая обувь с кожаной подошвой. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)



Дуб(14) Табачно-бурый/SO (AO) Капучино (75) 75)

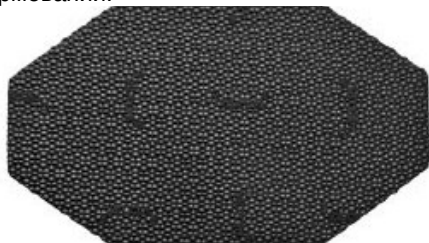


КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SO (BS)	112x85 cm	1,8 mm

# Листовая резина для полуподшв, подошв и каблучков

Арт. 07679 DUPLA (112 x 85 см)

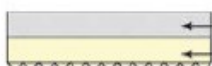
Лист из монолитного бикомпаунда дизайна Vibram Dupla с рисунком из разнонаправленных узких полос. Благодаря размеру 112 x 85 см данный материал в сочетании с листами Masonite идеально подходит для производства наборных каблучков. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)





Табачно-бурый (AN)



Vibram®Dupla – прочность и легкость крепления  
Vibram®Top85 – длительная износостойкость

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
DUPLA (AQ) + TOP85 (CA)	112x85 cm	5 mm 6 mm



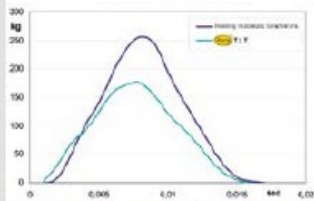
**Листы из полиуретановой резины для набоек**



## Арт. 0758P BRIGITTE

Лист нового дизайна, трехслойный, из полиуретана с противоскользящими и амортизирующими свойствами. Материал испытан в лабораториях Vibram. Идеально подходит для изготовления набоек любого размера. Прекрасная износостойкость и повышенный комфорт. Благодаря сочетанию трех различных материалов использование изделия обеспечивает амортизацию до 30% при воздействии веса на каблук во время ходьбы (см. диаграмму).

### Данные о нагрузке



Кривые отображают средние значения нагрузки



Черный (AA)



Капучино (75)



Табачно-бурый (AN)

- + Не скользит
- + Тихий ход
- + Удобство
- + Истирание 40 мм<sup>3</sup>

82 Shore A	82 Shore A
82 Shore A	82 Shore A
82 Shore A	82 Shore A

### КОМПАУНД

DUPLA (AQ)  
+  
ПУ двух-  
слойный



### РАЗМЕРЫ

26x37 cm

### ТОЛЩИНА

8 mm

# Листы из полиуретановой резины для набоек

Арт. 0750P NUVOLA

Арт. 0757P DRAGO

Лист из бикомпаунда, состоящего из жесткой монолитной резины и мягкого ПУ сплошного сатинированного дизайна. Идеально подходит для изготовления набоек любых размеров, обеспечивает хорошее сцепление и амортизирующие свойства. Двусторонний компаунд сочетает прекрасную стойкость ПУ к истиранию и адгезию слоя из жесткой резины. Отлично подходит для использования с пластиковыми основаниями.

Лист из бикомпаунда, состоящего из жесткой монолитной резины и мягкого ПУ ромбовидного дизайна. Идеально подходит для изготовления набоек любых размеров, обеспечивает прочность и высокую износостойкость. Двусторонний компаунд сочетает прекрасную стойкость ПУ к истиранию и адгезию слоя из жесткой резины. Отлично подходит для использования с пластиковыми основаниями.



Черный (AA)



Карамель (AE)



Капучино (75)



Табачно-бурый (AN)



Жесткая монолитная резина



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
DUPLA (AQ) + Мягкий ПУ	26x37 cm	6 mm



Черный (AA)



Карамель (AE)



Капучино (75)



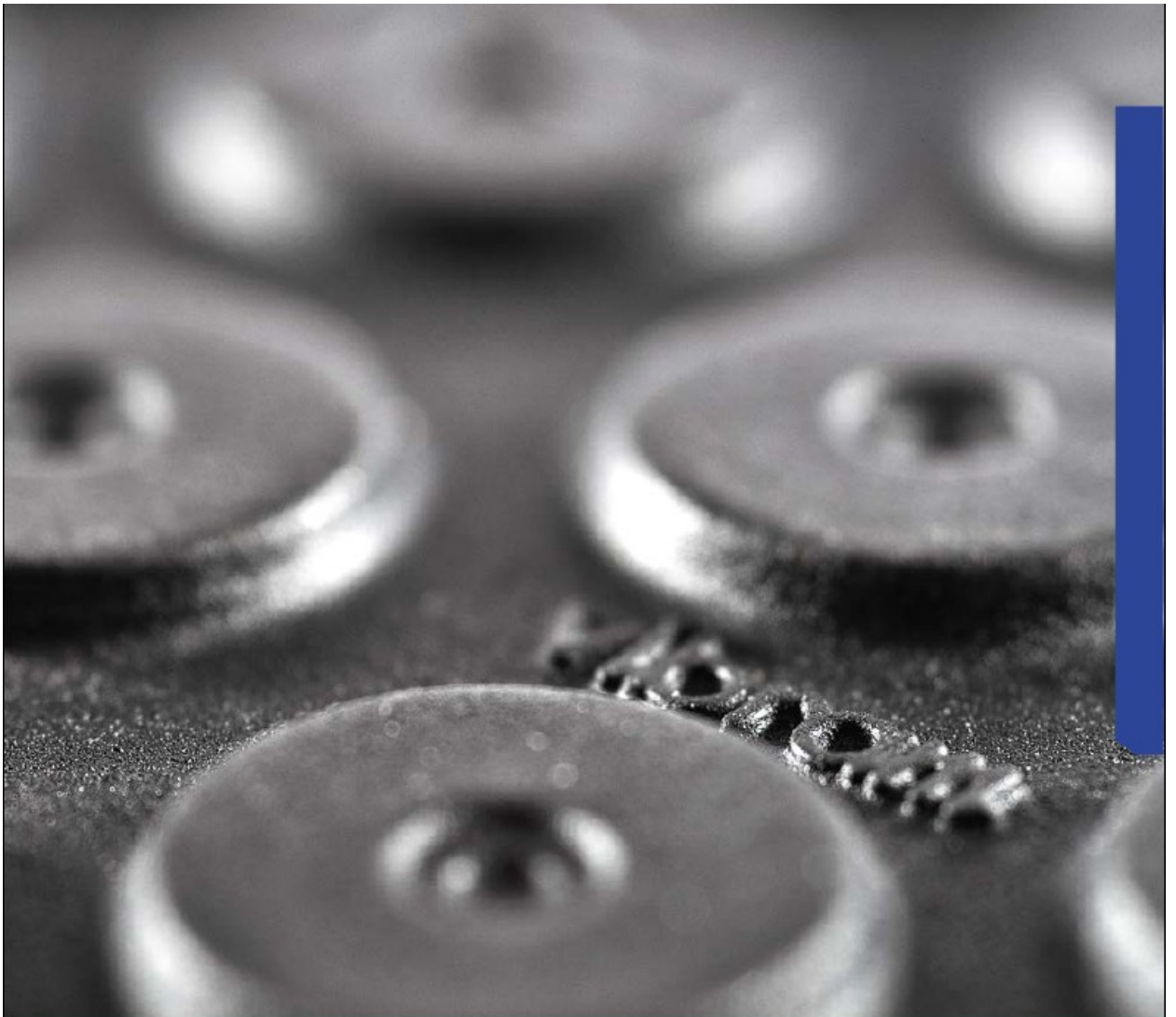
Табачно-бурый (AN)



Жесткая монолитная резина



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
DUPLA (AQ) + Жесткий ПУ	26X37 cm	6 mm



**Листовые материалы для обуви для альпинизма и скалолазания**



## Арт. 07130 NEW BOULDER

Лист из экстра-мягкого каучука Vibram® Idrogrip нового дизайна Vibram с присосками. Идеально подходит для **вырубки** подошв и **вкладышей**, а также для ремонта и производства походной обуви. Прекрасный материал для использования в тех случаях, когда необходимо обеспечить торможение и сцепление на неровной мокрой поверхности. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и **вырубке**.



Черный (AA)



Название компаунда: Vibram®Idrogrip

Назначение: сцепление на влажной поверхности

Рекомендуется к использованию для технических водных видов спорта, сплавов на каноэ, маунтинбайкинга

Прочность	***
Сцепление	****
Твердость	****

### КОМПАУНД

IDROGRIP (CK)

### РАЗМЕРЫ

93X64 cm

### ТОЛЩИНА

4,5 mm



CLIMBING CANYONING



APPROACH

## Листовые материалы для обуви для альпинизма и скалолазания

Арт. 07509 XSFLASH

Лист изготовлен из нового компаунда Vibram, не оставляющего следов, который обеспечивает максимальное сцепление на искусственных точках опоры и не загрязняет стены в помещении. В наличии листы инновационного желтого цвета (Vibram) толщиной 5 мм.




Желтый (40)



- Резиновая смесь для скалолазания
- Идеально подходит для использования в помещении и в городских условиях
- Высокоадгезивный компаунд для искусственных точек опоры
- Компаунд не оставляет следов: стены и точки опоры остаются чистыми
- Окрашен классическим золотисто-желтым красителем Vibram
- Толщина в наличии = 5,0 мм
- Размер листа = 930 x 640 мм



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
XSFLASH (CG)	93x64cm	5 mm



**XSFLASH** 

Название компаунда: Vibram®XSFlash  
Назначение: сцепление, не оставляющее следов  
Рекомендуется к использованию для скалолазания по искусственному рельефу в помещении



## Арт. 07530 XSEEDGE

Компаунд Vibram для обуви, предназначенной для скалолазания, позволяющий сосредоточить вес даже на минимальной опоре. Благодаря повышенной стойкости к пластической деформации Vibram®XSEdge сохраняет свою форму даже после многократного использования в любых климатических условиях.



Черный (AA)



Перемещение с использованием XSEdge



- Новый компаунд для альпинизма
- Предназначен для альпинизма и скалолазания на открытом воздухе
- Прекрасный компромисс между исполнением и эксплуатацией
- Обеспечивает максимальную поддержку на опорах минимального размера
- Сохраняет форму при низких и высоких температурах

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
XSEEDGE (C)	93X64 cm	4 mm
		5 mm



Название компаунда: Vibram®XSEdge

Назначение: сцепление, обработка кромок и прочность

Рекомендуется к использованию для альпинизма, свободного лазания и скалолазания по искусственному рельефу и на открытом воздухе.

Прочность	***
Сцепление	****
Отделка кромок	****

# Листовые материалы для обуви для альпинизма и скалолазания

Арт. 07507 XSGRIP

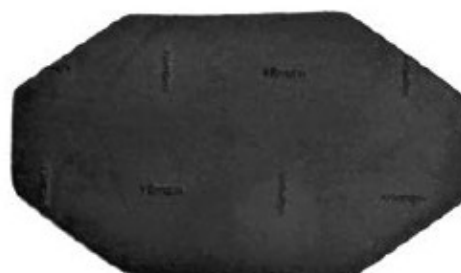
Арт. 07509 GRIP BRANDED

Новый, более мягкий резиновый компаунд, разработанный для обуви, предназначенной для свободного лазания, обеспечивает более высокий уровень сцепления как при низких, так и при высоких температурах. Отличное соотношение прилипания / сцепления на опорах минимального размера.

Этот лист с надписью Vibram идеально подходит для подбойки альпинистской обуви. Рекомендуется для специальных приспособлений, где требуется повышенное сцепление, например, для вкладышей в перчатки, протезов и опорных устройств.



Черный (AA)



Черный (AA)



Название компаунда: Vibram®XSGrip


Назначение: сцепление на скальной поверхности

Рекомендуется к использованию для обработки подошвы обуви


Прочность	***
Сцепление	****
Отделка кромок	***



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
XSGRIP (CH)	93X64 cm	3,5 mm
		4 mm
		5 mm




КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
GRIP (AW)	93X64 cm	3,5 mm
		4 mm
		5 mm





### Арт. 07510 GRIP


Лист, изготовленный из компаунда Vibram® Grip, идеально подходит для изготовления широких рантов обуви для свободного лазания. Рекомендуется для специального использования, где требуется повышенное сцепление, например, для вкладышей в перчатки, протезов и опорных устройств. Материал также демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
GRIP (AW)	93x64 см	1,8 mm 2 mm 2,2 mm



### Арт. 07630 BOULDER


Лист изготовлен из ультрамягкого каучука с техническим рисунком Vibram – присоски. Идеально подходит для изготовления подошв и вкладышей, применяется для ремонта и производства походной обуви, где необходимо обеспечить отличное сцепление на неровной поверхности. Материал демонстрирует прекрасные свойства при резке и формовании.



Черный (AA)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SUPER TREK (BU)	112x85 см	4 mm





**Листовая микропористая резина для ремонта**

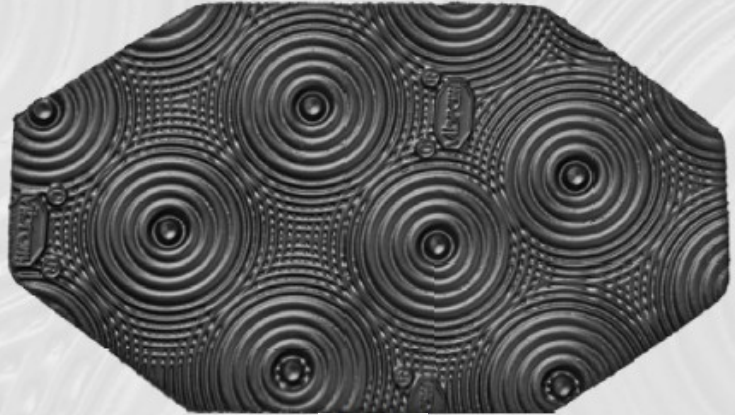


## Арт. 08381 LICORICE MORFLEX

Лист с протектором из компаунда Vibram® Morflex нового оптического дизайна Vibram. Обеспечивает амортизацию средней эластичности. Благодаря легкости идеально подходит для производства и ремонта комфортной, спортивной и ортопедической обуви. Благодаря хорошей формуемости при высоких температурах (10 минут при 140°C) его можно легко приклеить с помощью обычного неопенового клея.



Табачно-бурый (AN)



Черный (AA)



Бежевый (AB)\*



Кожаный (AF)\*

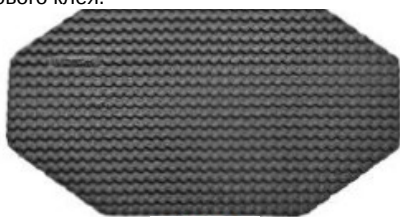


КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
MORFLEX (BG)	127x77 cm	6 mm * 10 mm
 CASUAL	 TRAVEL	
 ORTHOPAEDICS		

# Листовая микропористая резина для ремонта

## Арт. 08316 MANDORLO MORFLEX

Лист с волнистым протектором. Обеспечивает амортизацию средней эластичности, благодаря которой в сочетании с исключительной легкостью идеально подходит для производства и ремонта комфортной, спортивной и ортопедической обуви. Благодаря хорошей формоустойчивости при высоких температурах (10 минут при 140°C) его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Кремовый (55)\*



Кожаный (AF)\*



Табачно-бурый (AN)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
MORFLEX (BG)	122x66 cm	5 mm * 6 mm * 8 mm * 10 mm * 12 mm 14 mm 16 mm 18 mm 20 mm

## Арт. 08327 WOODSTOCK

Лист с протектором в виде сплошного разнонаправленного рисунка обеспечивает амортизацию средней эластичности, благодаря которой в сочетании с исключительной легкостью идеально подходит для производства и ремонта комфортной, спортивной и ортопедической обуви. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Кожаный (AF)



Табачно-бурый (AN)

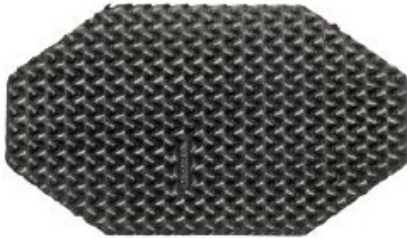


КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
MORFLEX (BG)	122x83 cm	8 mm 10 mm 18 mm



### Арт. 08350 CLIVIA

Лист с протектором из компаунда Vibram® Morflex классического сплошного дизайна Vibram с выступами, благодаря которым в сочетании с исключительной легкостью идеально подходит для производства и ремонта комфортной спортивной и ортопедической обуви. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Кремовый (55)



Бежевый (AB)



Табачно-бурый (AN)



Кожаный (AF)

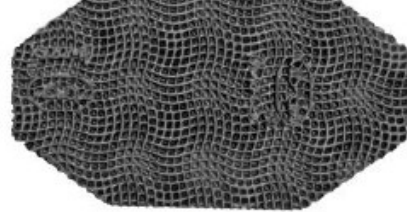


КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
MORFLEX (BG)	122x66 cm	6 mm 8 mm 10 mm 12 mm 14 mm 16 mm 18 mm 20 mm



### Арт. 08365 CILIEGIO

Лист с протектором из компаунда Vibram® Morflex в виде сплошного разнонаправленного сетчатого рисунка. Обеспечивает амортизацию средней эластичности, благодаря которой в сочетании с исключительной легкостью идеально подходит для производства и ремонта комфортной, спортивной и ортопедической обуви. Благодаря хорошей формруемости при высоких температурах (10 минут при 140°C) его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Кремовый (55)



Серый (AG)\*



Кора (26)



Кирпичный (AJ)



Табачно-бурый (AN)



Бежевый (AB)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
MORFLEX (BG)	122x77 cm	6 mm 10 mm



# Листовая микропористая резина для ремонта

## Арт. 08529 AIRCALLA

Лист с протектором из микропористой резины разнонаправленного дизайна с присосками. Рекомендуется использовать для производства и ремонта комфортной, спортивной и ортопедической обуви, в случаях, когда необходимо обеспечить повышенный уровень сцепления.



Черный (AA)



Кожаный (AF)\* Табачно-бурый (AN) Перламутровый (22)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
AIRSOFT (AB)	105x57 cm	4 mm
		5 mm
		6 mm
		8 mm
		10 mm
		12 mm
		14 mm

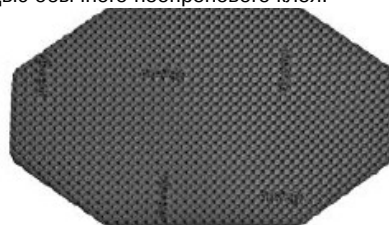
CASUAL

TRAVEL

ОРТОПЕДИЧЕС

## Арт. 08568 AIRDIAMANTE

Лист с протектором из микропористой резины разнонаправленного дизайна. Умеренная амортизация в сочетании с легкостью обеспечивает хорошее сцепление на мокрых поверхностях. Рекомендуется использовать для производства и ремонта комфортной, спортивной и ортопедической обуви. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Белый (AC)

Кожаный (AF) Табачно-бурый (AN)



Кора (24)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
AIRSOFT (AB)	105x58 cm	4 mm
		6 mm
		8 mm
		10 mm

CASUAL

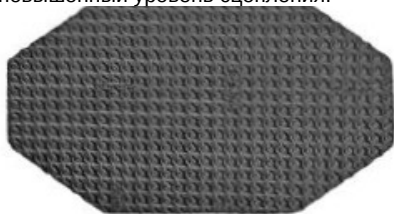
TRAVEL

ОРТОПЕДИЧЕС



### Арт. 08569 AIRSOFT

Лист с протектором из микропористой резины разнонаправленного дизайна. Умеренная амортизация в сочетании с исключительной легкостью обеспечивает хорошее сцепление на мокрой поверхности: рекомендуется для производства и ремонта комфортной и ортопедической обуви. Рекомендуется в случаях, когда необходимо обеспечить повышенный уровень сцепления.



Черный (AA)\*



Белый (AC)



Кожаный (AF)\*



Кора (26)



Перламутровый (22)



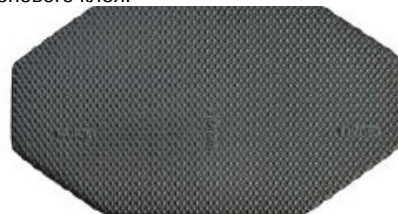
Табачно-бурый (AN) \*

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
AIRSOFT (AB)	105x67 cm	3 mm *
		4 mm
		6 mm
		8 mm
		10 mm
		12 mm



### Арт. 08966 GEMMAFLEX

Лист с протектором разнонаправленного дизайна Vibram с ромбовидным рисунком. Благодаря исключительной легкости в сочетании с высокой износостойкостью идеально подходят для производства и ремонта ортопедической обуви. Рекомендуется в случаях, когда необходимо обеспечить прочность и устойчивость. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Табачно-бурый (AN)



Кожаный (AF)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
VIBRAMFLEX (CD)	115X63 cm	3 mm
		4 mm
		5 mm
		6 mm
		8 mm
		10 mm
		12 mm
		15 mm



# Листовая микропористая резина для ремонта

## Арт. 08968 DIAMANTFLEX

Лист с протектором разнонаправленного ромбовидного дизайна Vibram. Благодаря легкости и износостойкости идеально подходит для производства и ремонта ортопедической обуви. Рекомендуется в случаях, когда необходимо обеспечить прочность и устойчивость. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Белый (AC)



Кожаный (AF)



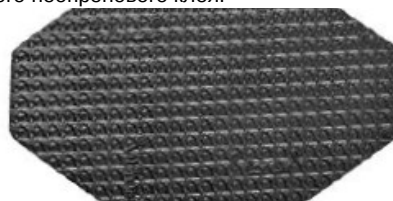
Табачно-бурый (AN)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
VIBRAMFLEX (CD)	115x63 cm	3 mm
		4 mm
		5 mm
		6 mm
		8 mm
		10 mm

## Арт. 08969 PULFLEX

Лист с протектором из микропористой резины разнонаправленного дизайна Vibram. Благодаря легкости и износостойкости идеально подходит для производства и ремонта ортопедической обуви. Рекомендуется в случаях, когда необходимо обеспечить прочность и устойчивость. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Табачно-бурый (AN)



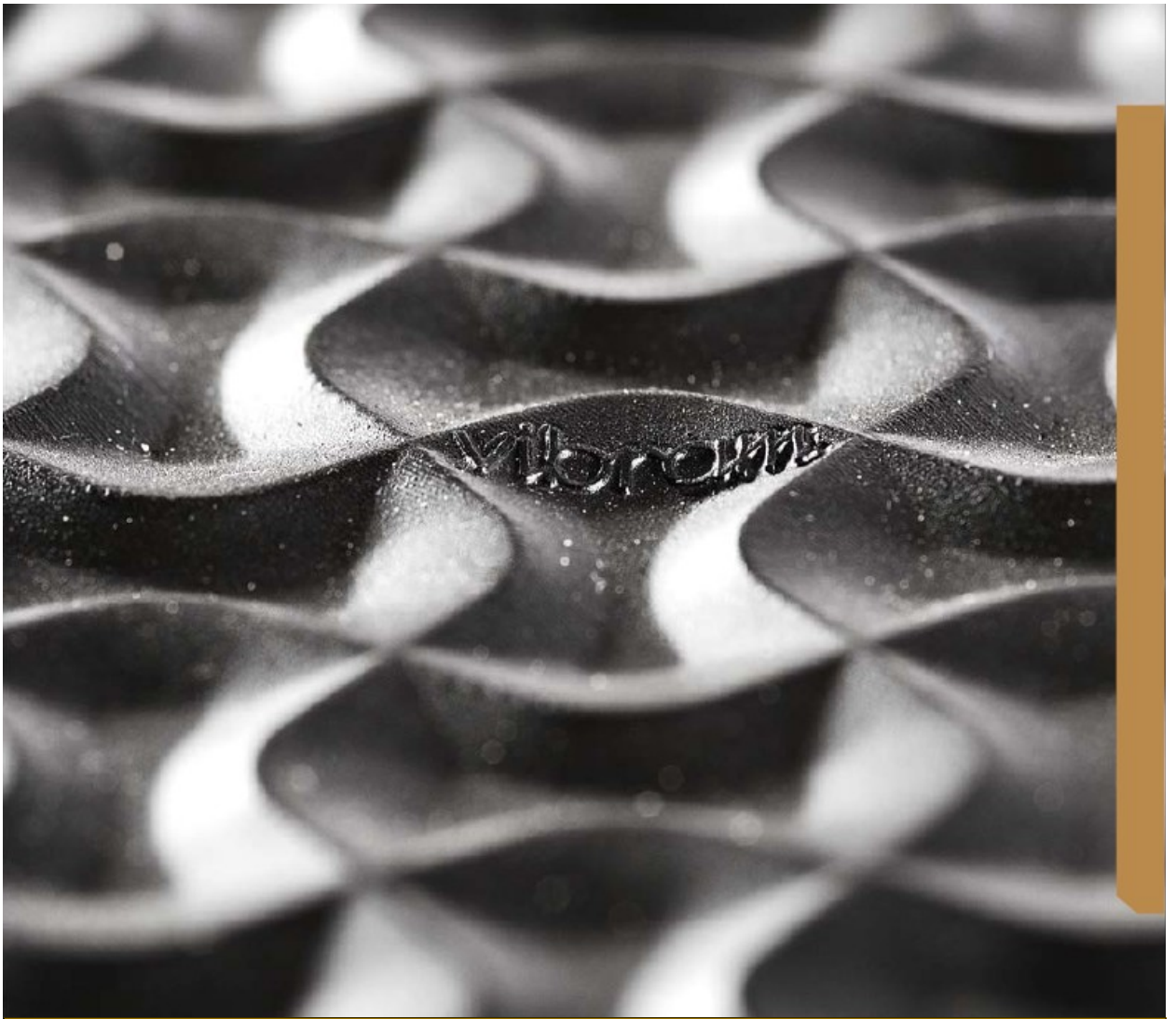
Кожаный (AF)



Белый (AC)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
VIBRAMFLEX (CD)	115x63 cm	3 mm
		4 mm
		5 mm
		6 mm
		8 mm
		10 mm



**Листовая микропора для ортопедических конструкций**



## Арт. 08584 TILE AIRSOFT

Лист с протектором из микропористой резины нового разнонаправленного противоскользящего дизайна Vibram. Благодаря отличным амортизирующим свойствам и легкости материал рекомендуется для производства и ремонта комфортной и ортопедической обуви. Идеально подходит для обуви, которой необходимо обеспечить высокую степень сцепления.



Серовато-бежевый (50)



Какао (28)



Серый с розоватым отливом (66)





Табачно-бурый (AN)




Черный (AA)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
AIRSOFT (AB)	105X67 cm	3,5 mm 5 mm

   
CASUAL TRAVEL

  
ОРТОПЕДИЧЕС

# Листовая микропора для ортопедических конструкций

## Арт. 08868 SUPERNEWFLEX

Лист из инновационного компаунда Vibram® Supernewflex обладает усовершенствованными свойствами компаунда Vibram® Newflex. Материал на 40% легче и более гибкий, при этом сохраняет высокую стойкость к истиранию и обеспечивает дополнительное сцепление.

**Белый (AC)**

**Серовато-бежевый (50)**

**Черный (AA)**

**Горчичный (AM)**

**Темно-коричневый (18)**

**Капучино (75)**

**Синий (M5)**

**SUPPORT PRODUCT**

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
SUPERNEWFLEX (BV)	100x70 cm	4 mm
		6 mm
		8 mm

**CASUAL** **TREK**

**ORTHOPEDICS**



## Арт. 08878 OPTICAL NEWFLEX

Лист с протектором из компаунда Vibram® Newflex нового дизайна Vibram Optical. Благодаря прекрасным амортизирующим свойствам, легкости и исключительной износостойкости материал идеально подходит для ремонта и производства спортивной и ортопедической обуви, которой нужно придать агрессивный вид. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.

**Кожаный (AF)**

**Серый (AG)**

**Черный (AA)**

**Бежевый (AB)**

**Табачно-бурый (AN)**

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
NEWFLEX (BJ)	110X70 cm	5 mm

CASUAL TRAIL ORTHOPEDICS

# Листовая микропора для ортопедических конструкций

## Арт. 08304 MORFLEX DUAL BONDING

Составной лист для промежуточных подошв. Благодаря хорошим амортизирующим свойствам, эластичности и легкости материал идеально подходит для ремонта и производства комфортной и спортивной обуви. Он обладает хорошей термоформуемостью (5 минут при 160°C), его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.

Кремовый (55)

Халцедон (49)

Кожаный (AF)

Бежевый (AB)

Серый (AG)

Черный (AA)

Табачно-бурый (AN)

Кирпичный (AJ)

**SUPPORT PRODUCT**

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
MORFLEX (BG)	125x70 cm	4 mm
		6 mm
		10 mm
		12 mm
		14 mm
		15 mm
		16 mm
		18 mm
		20 mm

REGULAR TRAFFIC



## Арт. 08854 BIO EXTRA LIGHT

Составной лист для промежуточных подошв, твердость по Шору А 60, обладает исключительной легкостью и обеспечивает устойчивость благодаря увеличенной толщине. Рекомендуется для ортопедической обуви. Хорошая термоформуемость (5 минут при 150 - 160°C).



Белый (АС)



Серовато-бежевый (50)



Горчичный (АМ)



Капучино (75)



Халцедон (49)



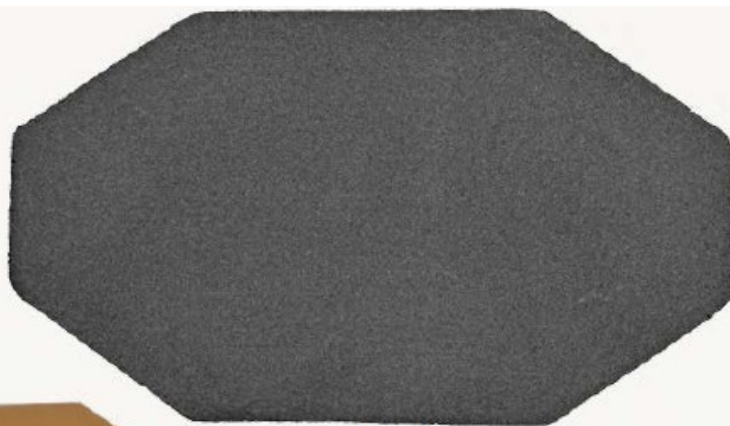
Табачно-бурый (АМ)



Бежевый (АВ)



Темно-коричневый (18)



Черный (АА)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
CALFLEX60 (AL)	95X70 cm	2 mm
		4 mm
		6 mm
		8 mm
		10 mm
		12 mm
		15 mm
		20 mm

   
CASUAL TRAVEL

  
ORTHOPEDECS

# Листовая микропора для ортопедических конструкций

## Арт. 08870 LISK NEWFLEX

Лист с протектором в виде сплошного пластинчатого рисунка. Благодаря прекрасным амортизирующим свойствам, легкости и повышенной износостойкости материал рекомендуется для ремонта и производства повседневной и ортопедической обуви. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Белый (АС)



Бежевый (АВ)



Капучино (75)



Темно-коричневый (18)





Табачно-бурый (АМ)




Черный (АА)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
NEWFLEX (B3)	110x70 cm	5 mm
		8 mm
		10 mm

   
CASUAL TRAVEL

  
ORTHOPEDICS



### Арт. 08294 BIO SHOCK ABSORBING

Составной лист для промежуточных подошв. Благодаря прекрасным амортизирующим свойствам (твердость по Шору А 45), исключительной легкости рекомендуется для ортопедической обуви. С учетом хорошей термоформруемости (10 минут при 120°C) прекрасно подходит для изготовления обуви по индивидуальному заказу. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Белый (AC)



Халцедон (49)



Табачно-бурый (AN)



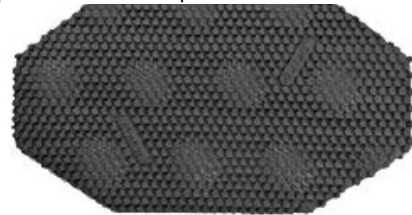
Бежевый (AB)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
CALFLEX45 (AK)	95x70 cm	2 mm
		4 mm
		6 mm
		10 mm
		15 mm
		20 mm



### Арт. 08853 PLURIBALL NEWFLEX

Лист с протектором из компаунда Vibram®Newflex нового дизайна Vibram Pluriball. Благодаря прекрасным амортизирующим свойствам, легкости, повышенной износостойкости, а также специальному противоскользкому дизайну идеально подходит для ремонта и производства ортопедической обуви, когда необходимо обеспечить повышенную устойчивость. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Бежевый (AB)\*



Табачно-бурый (AN)\*



Серый (AG)\*



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
NEWFLEX (B1)	110X70 cm	5 mm *
		8 mm
		10 mm



# Листовая микропора для ортопедических конструкций

## Арт. 08860 NEWFLEX

Лист с протектором из компаунда Vibram®Newflex классического разнонаправленного дизайна для ортопедической обуви; благодаря прекрасным амортизирующим свойствам, легкости, исключительной износостойкости Newflex рекомендуется для ремонта и производства спортивной и ортопедической обуви. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Бежевый (AB)



Кирпичный (AJ)



Табачно-бурый (AN)



Белый (AC)



Серый (AG)\*

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
NEWFLEX (B)	90X65 cm	4 mm 6 mm 8 mm 10 mm



## Арт. 08864 ARROWS NEWFLEX

Лист с протектором из компаунда Vibram®Newflex нового разнонаправленного дизайна Vibram Casual. Благодаря прекрасным амортизирующим свойствам, легкости и исключительной износостойкости Newflex рекомендуется для ремонта и производства спортивной и ортопедической обуви. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Белый (AC)



Бежевый (AB)



Табачно-бурый (AN)



Серый (AG)\*



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
NEWFLEX (B)	110X70 cm	5 mm





### Арт. 08867 TANK NEWFLEX

Лист из компаунда Vibram®Newflex нового дизайна Vibram Carrarmato с глубоким протектором. Обладает прекрасными амортизирующими свойствами, легкостью и износостойкостью. Newflex рекомендуется для ремонта и производства комфортной и ортопедической обуви. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Серый (AG)\*



Бежевый (AB)




Кирпичный (AJ)\*



Табачно-бурый (AN)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
NEWFLEX (B)	110X70 cm	6 mm * 8 mm 10 mm
 		
		

### Арт. 08880 FEATHER NEWFLEX

Лист с протектором из компаунда Vibram®Newflex классического разнонаправленного дизайна Vibram 3D. Обладает прекрасными амортизирующими свойствами, легкостью и износостойкостью. Newflex рекомендуется для ремонта и производства комфортной и ортопедической обуви. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Кремовый (55)






Табачно-бурый (AN)



Бежевый (AB)



КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
NEWFLEX (B)	110X70 cm	6 mm 8 mm 10 mm
 		
		

## Листовая микропора для ортопедических конструкций

### Арт. 08994 VIBRAMFLEX D.C.

Составной лист для промежуточных подошв. Этот легкий материал обеспечивает устойчивость за счет увеличенной толщины. Рекомендуется для комфортной обуви. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Черный (AA)



Белый (AC)



Кожаный (AF)



Табачно-бурый (AN)



Бежевый (AB)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
VIBRAMFLEX (CD)	120x80 cm	4 mm
		6 mm
		10 mm
		12 mm
		14 mm
		15 mm
		16 mm
		18 mm
		20 mm



**Листы для ортопедических подошв**



## Арт. 08284 DIFLEX LIGHT GOLD перфорированный

Разработан компанией Vibram в сотрудничестве с компанией Podartis, лидером в производстве и разработке компонентов для рынка ортопедической обуви. Diflex Light Gold представляет собой антиаллергический термоформуемый материал, обладающий прекрасными амортизирующими свойствами. В производстве Diflex Light Gold используется полимер на основе EVA, который в сочетании с перфорированной поверхностью содействует уменьшению веса и обеспечивает воздухопроницаемость. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.

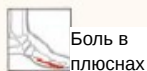


Золотистый (47)

### Почему следует выбрать материал Diflex Light Gold:

- не оказывает вредного воздействия на кожу
- само моделируется
- идеально подходит для использования при наличии аллергии, дерматита на коже ног, подошвенного фасцита и / или микоза стоп

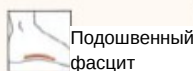
### Примеры применения на стельках:



Боль в  
плюснах



Васкулопатия



Подошвенный  
фасцит




Выемчатая  
ступня



Плоскостопие

АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ТЕСТ JIS Z 2801:2000  
ЗАЩИТА ОТ ГРИБКА UNI EN 14119

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
DIFLEX LIGHT GOLD (AM)	100x70 cm	2 mm
		3 mm
		4 mm
		6 mm
		10 mm

 ОКТОМАРБЛЕЗ

## Листы для ортопедических подошв

### Арт. 08285 DIFLEX LIGHT GOLD

Разработан компанией Vibram в сотрудничестве с компанией Podartis, лидером в производстве и разработке компонентов для рынка ортопедической обуви. Diflex Light Gold представляет собой антиаллергический термоформуемый материал, обладающий прекрасными амортизирующими свойствами. В производстве Diflex Light Gold используется полимер на основе EVA. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Золотистый (47)



Розовый (99)



Синий (34)



Капучино (75)

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
DIFLEX LIGHT GOLD (AM)	100x70 cm	2 mm
		3 mm
		4 mm
		6 mm
		10 mm

 ORTOPEDIAEVOLO



## Арт. 08710 VIPOD

Инновационный материал для производства ортопедических подошв, создан с целью снижения пиковых нагрузок и распределения напряжения скелетной структуры. Прошел клинические испытания, предназначен для предотвращения возникновения и размножения грибков и бактерий, вызывающих неприятный запах. Имеет микро-перфорацию для содействия термоформованию.



Лен (AD)

### Почему следует выбрать материал Vibram® ViPod:


- не оказывает вредного воздействия на кожу
- термоформуемый
- удобный для работы и моделирования

### Примеры применения на стельках:



АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ТЕСТ JIS Z 2801:2000  
ЗАЩИТА ОТ ГРИБКА UNI EN 14119

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
VI-POD (CE)	100x70 cm	2 mm 4 mm 6 mm 10 mm

 ОРТХОПЕДИКС

# Листы для ортопедических подошв

## Арт. 08281 DIFLEX

Листовой материал для изготовления стелек и термоформируемых танкеток по индивидуальному заказу. Благодаря прекрасной термоформуемости (1 минута при 180°C), легкости, износостойкости и абсолютной нетоксичности этот материал рекомендуется для использования в ортопедии. Его можно легко приклеить с помощью обычного неопренового клея.



Бежевый (АВ)

## Арт. 08282 DIFLEX перфорированный

Листовой материал для изготовления стелек по индивидуальному заказу. Обладает прекрасной термоформуемостью (1 минута при 180°C), легкостью, износостойкостью и абсолютно не токсичен. Эти свойства материала усилены перфорацией, которая, помимо прочего, снижает вес изделия и обеспечивает повышенную воздухопроницаемость.





Бежевый (АВ)

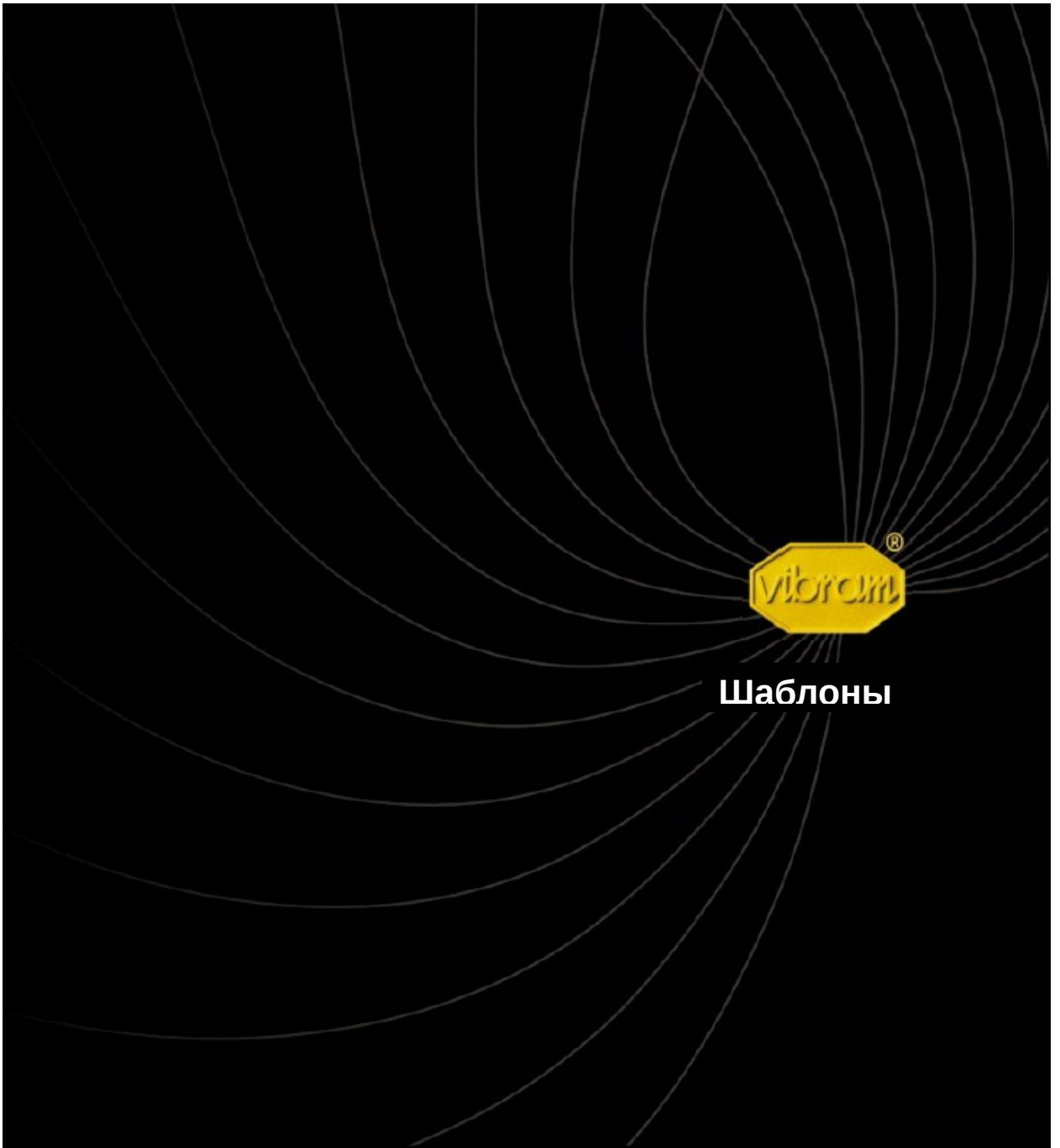
08282 DIFLEX  
перфорированный

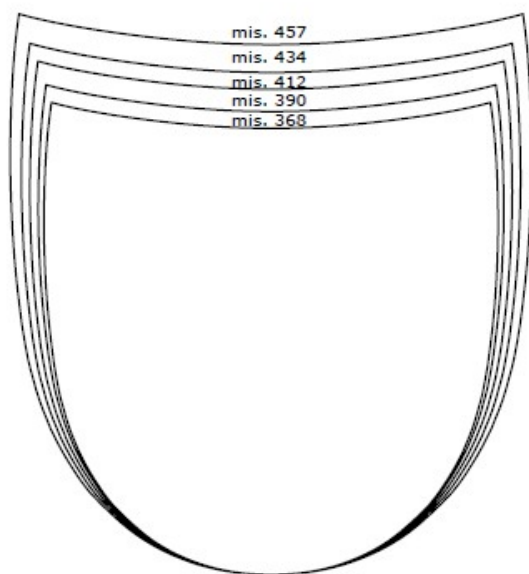
08281 DIFLEX



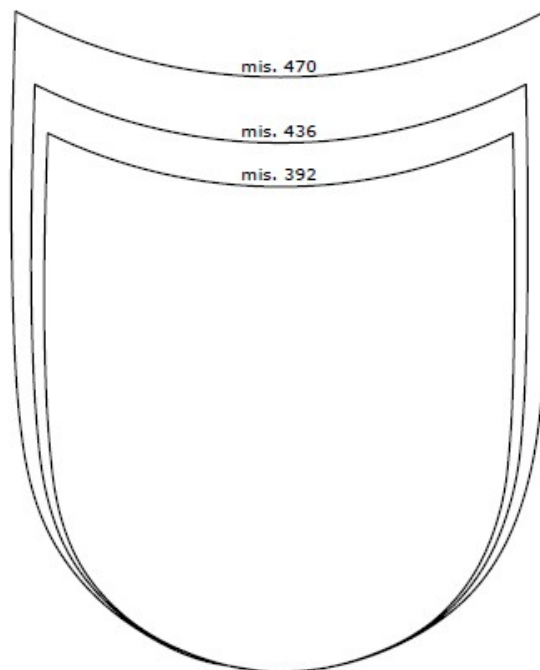
КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
DIFLEX (АО)	100X70 cm	4 mm
		6 mm
		8 mm
		10 mm
		

КОМПАУНД	РАЗМЕРЫ	ТОЛЩИНА
DIFLEX (АО)	100X70 cm	2 mm
		3 mm
		4 mm
		5 mm
		6 mm
		8 mm
		10 mm
		



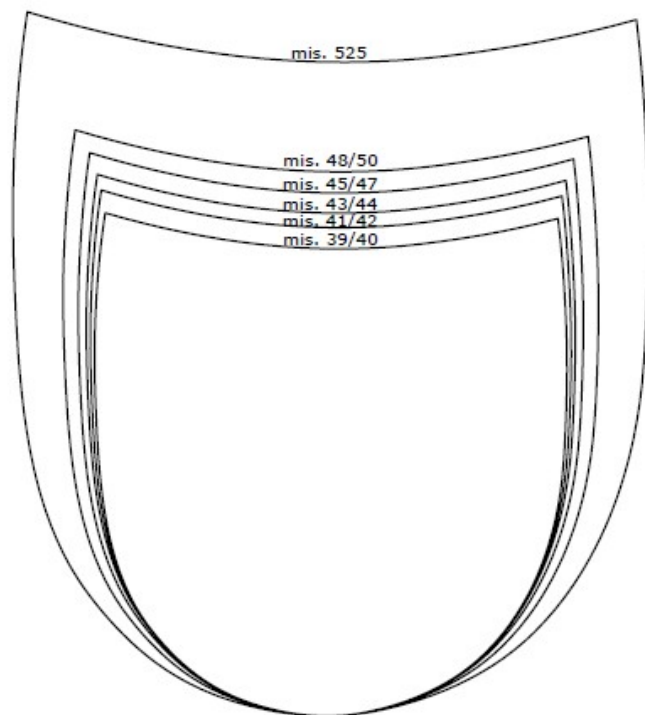


**1100 - 1105**

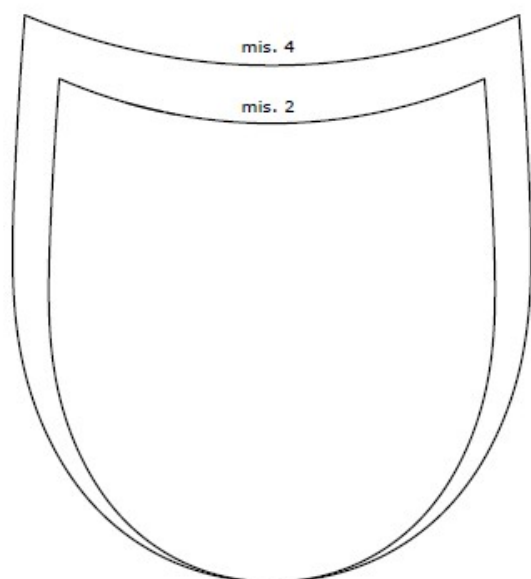


**1104**

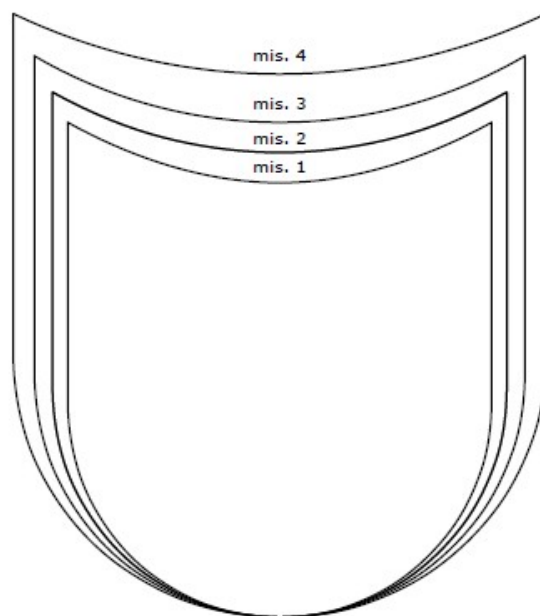
# Каблуки



**1205**

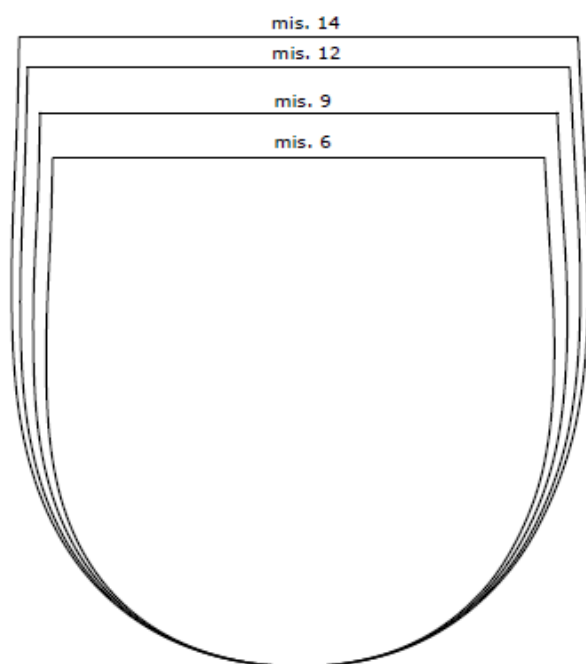


**5345**

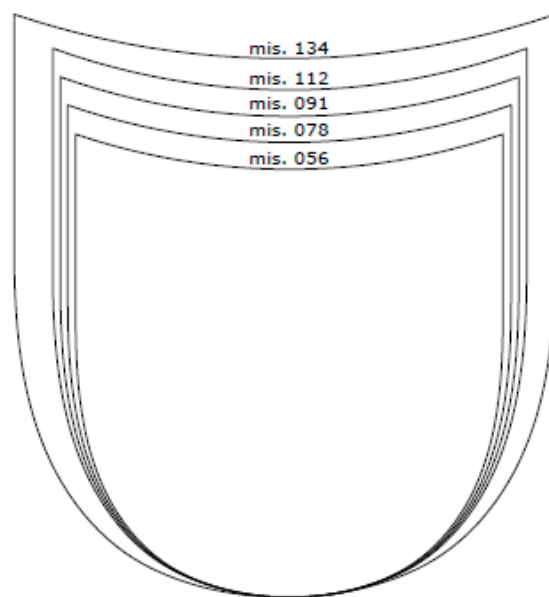


**5547**

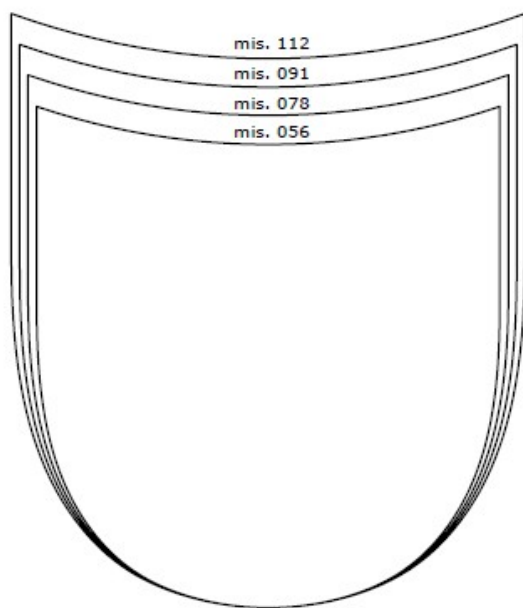
## Каблуки



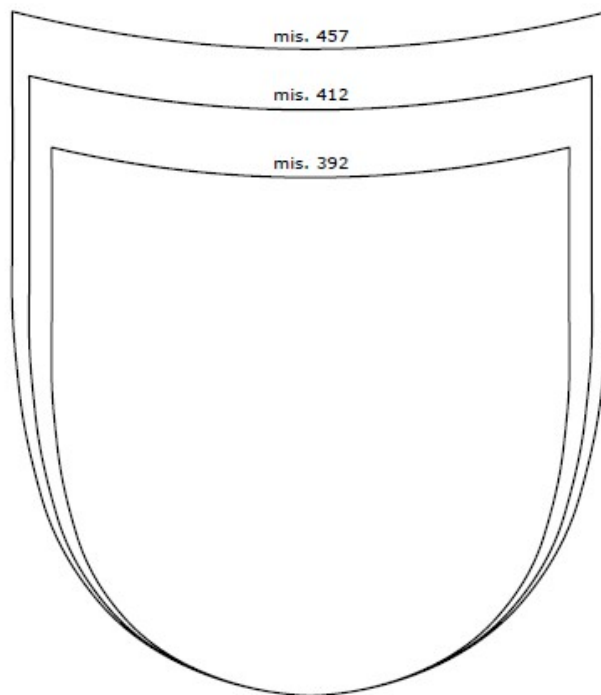
**516K**



**2055 - 5870**

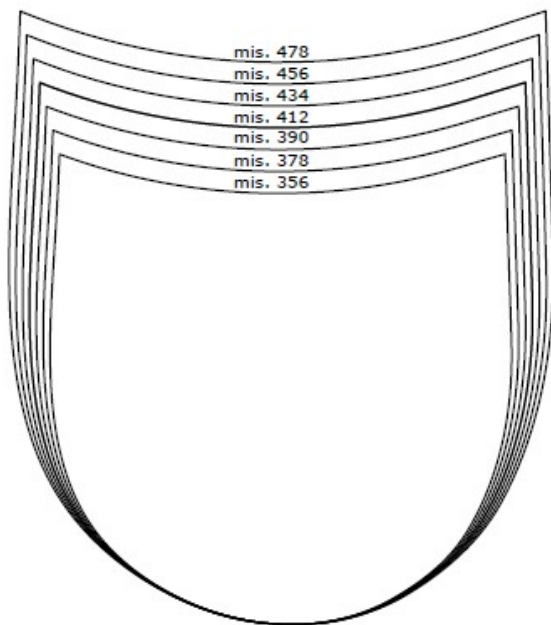


**5870**

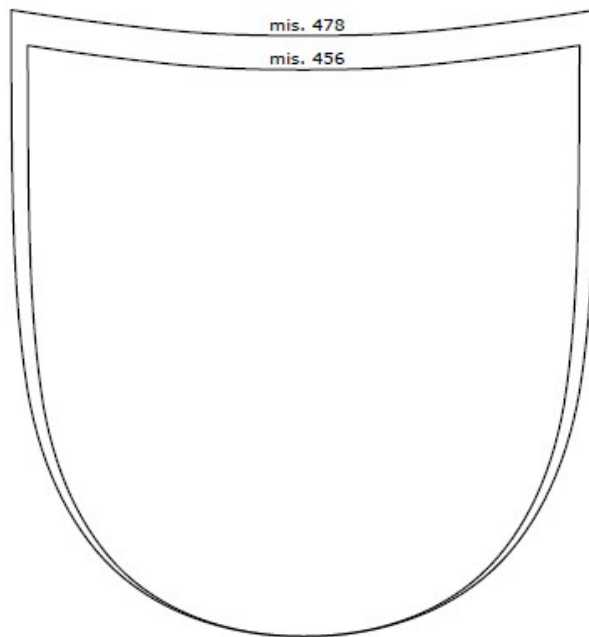


**2604**

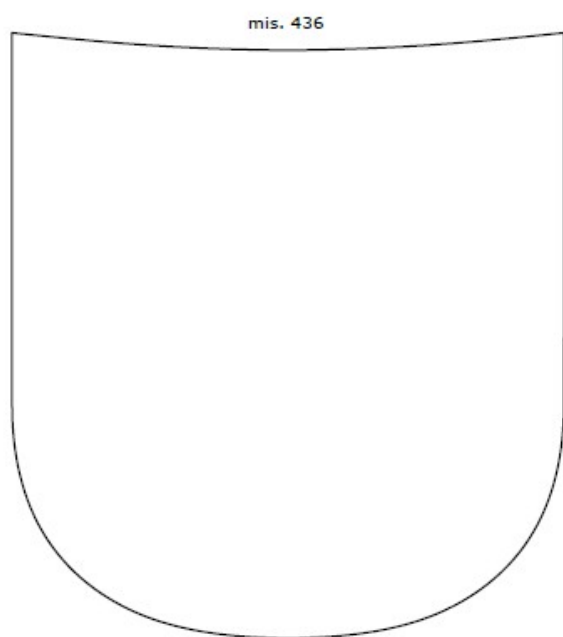
# Каблуки



**2655**

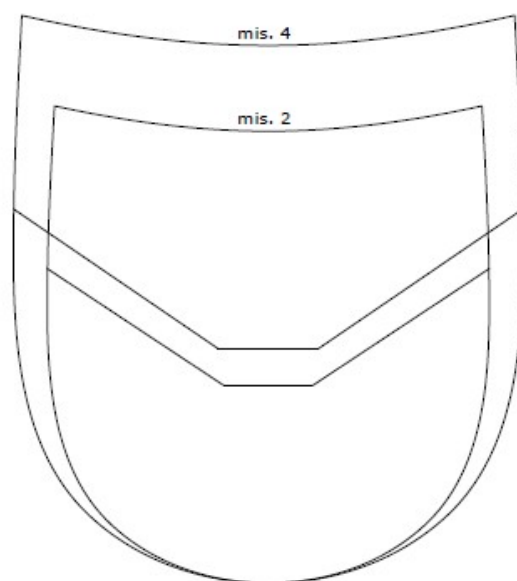


**2657**



mis. 436

**4856**

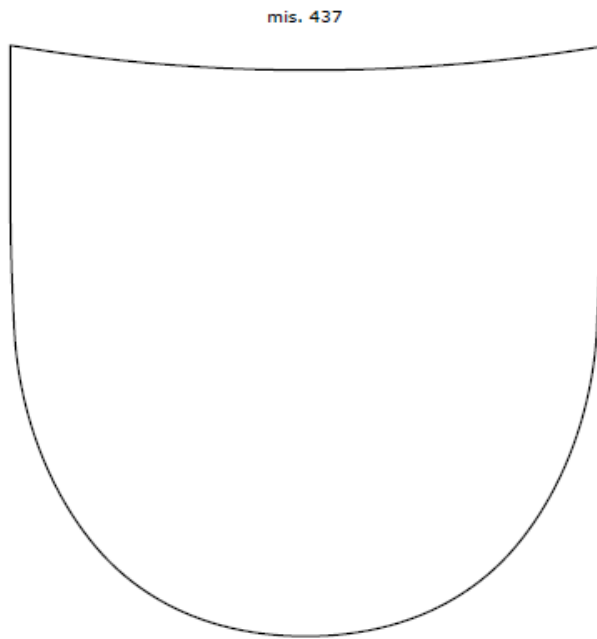


mis. 4

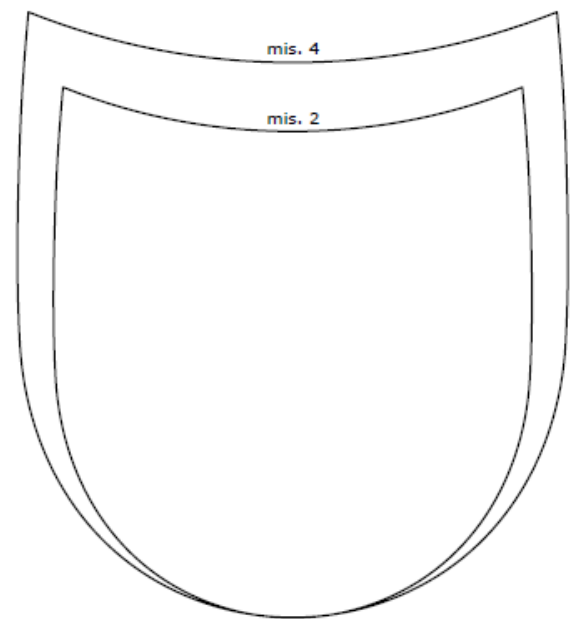
mis. 2

**521T**

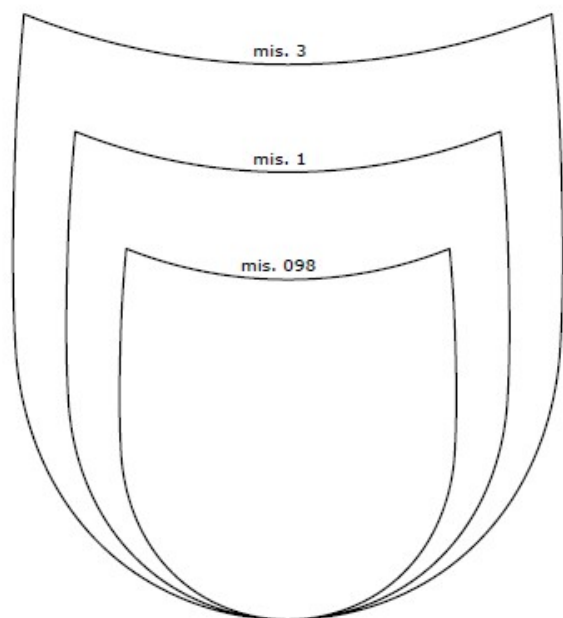
# Каблуки



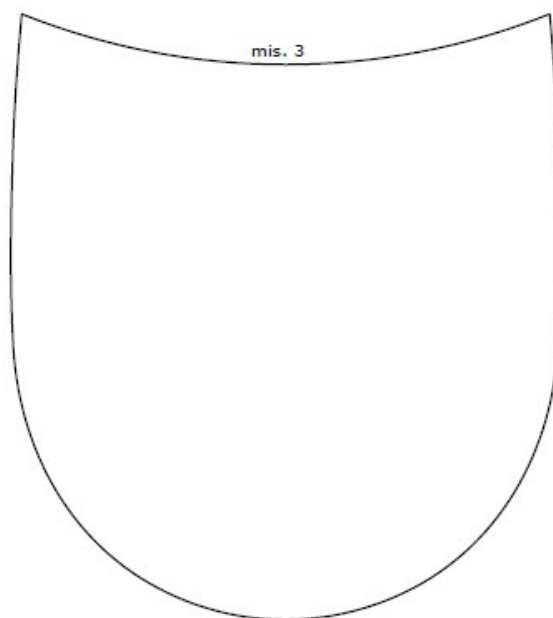
**5328**



**5340 - 5342 - 522T**  
**5325 - 5346 - 5344**

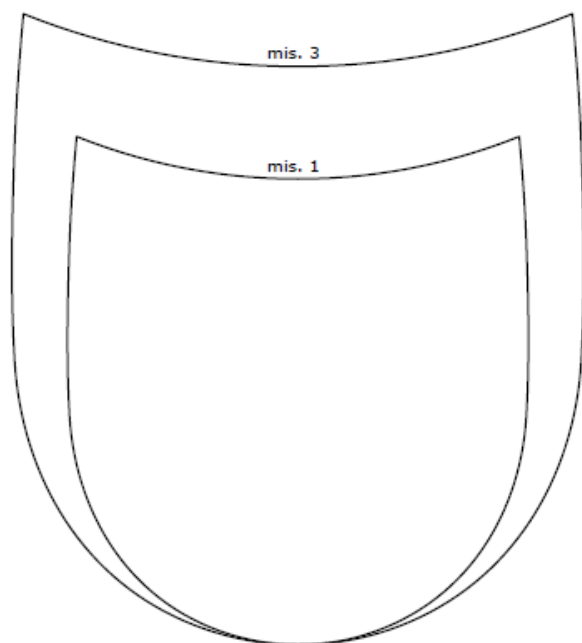


**5341**

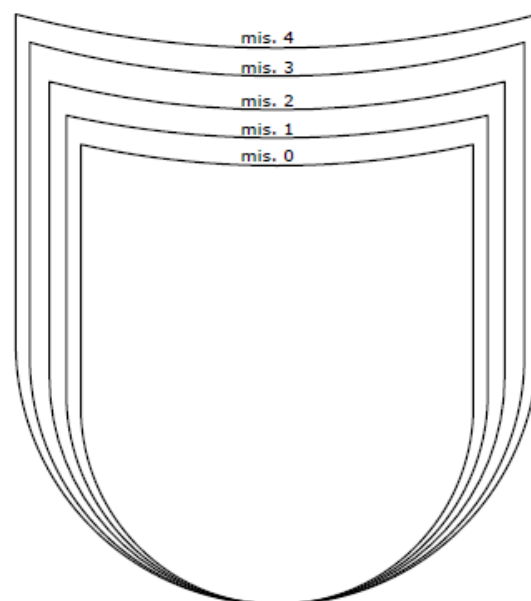


**5324**

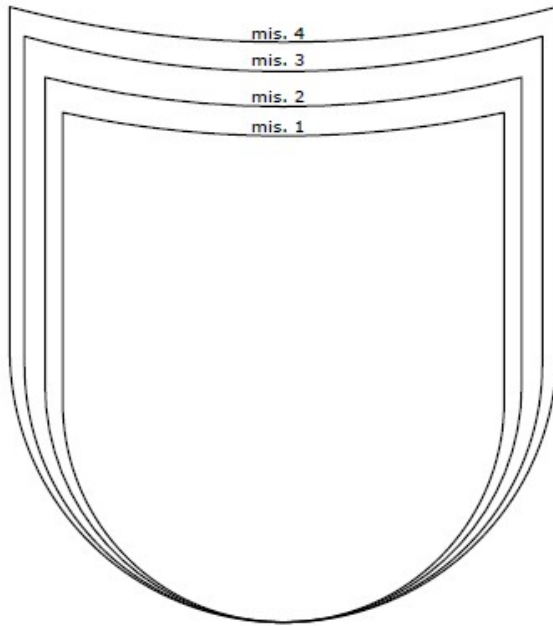
# Каблуки



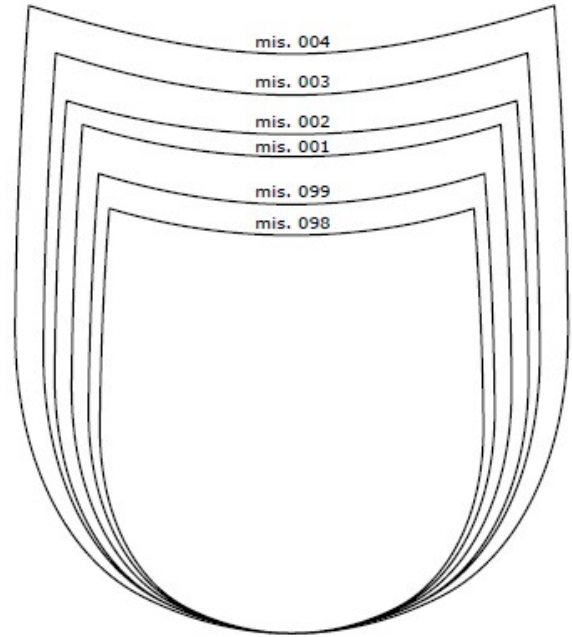
**5424**



**5360 - 5350**

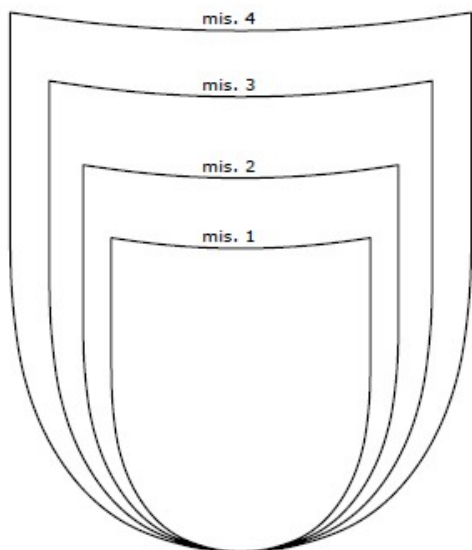


**5361**



**5586**

# Каблуки



**5721**



mis. 525

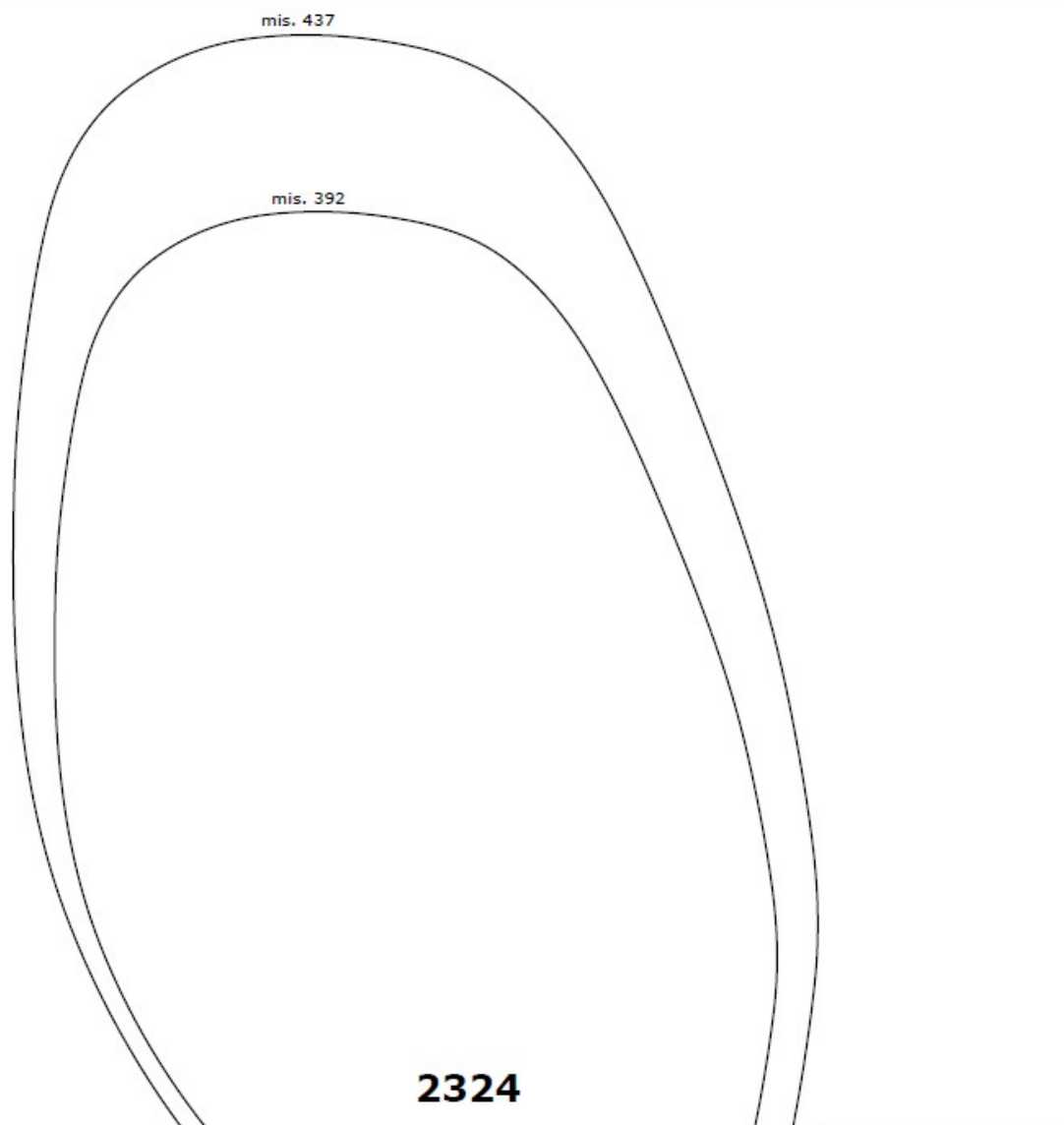
mis. 470

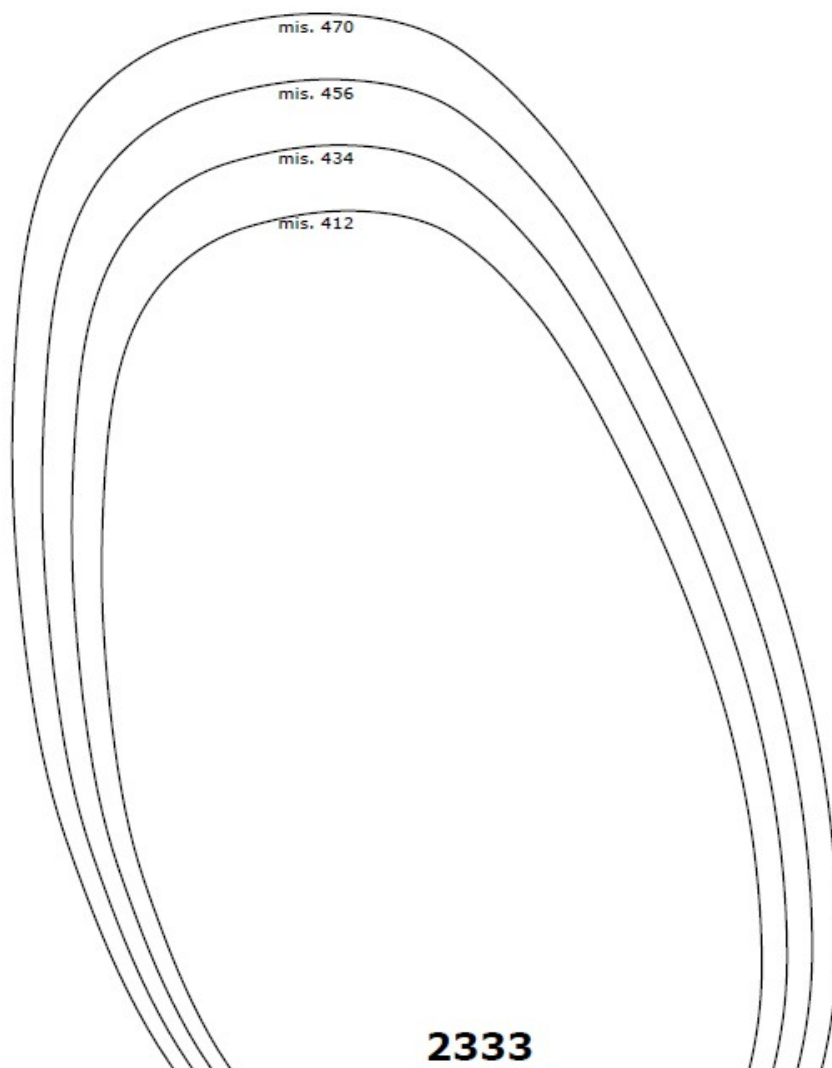
mis. 436

mis. 392

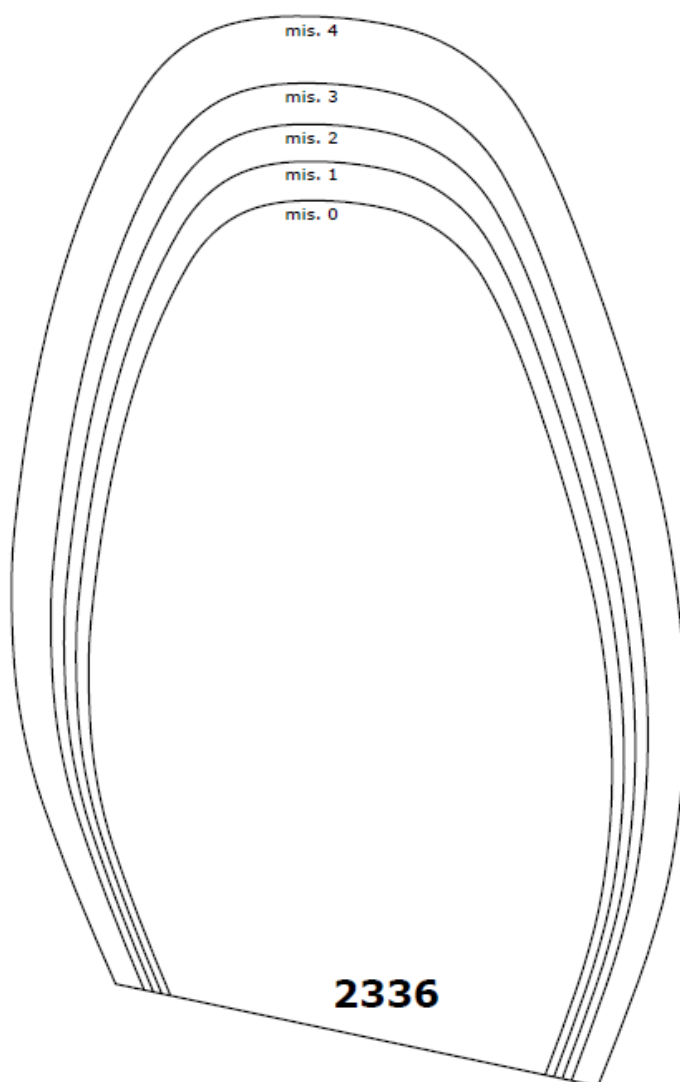
**2027**

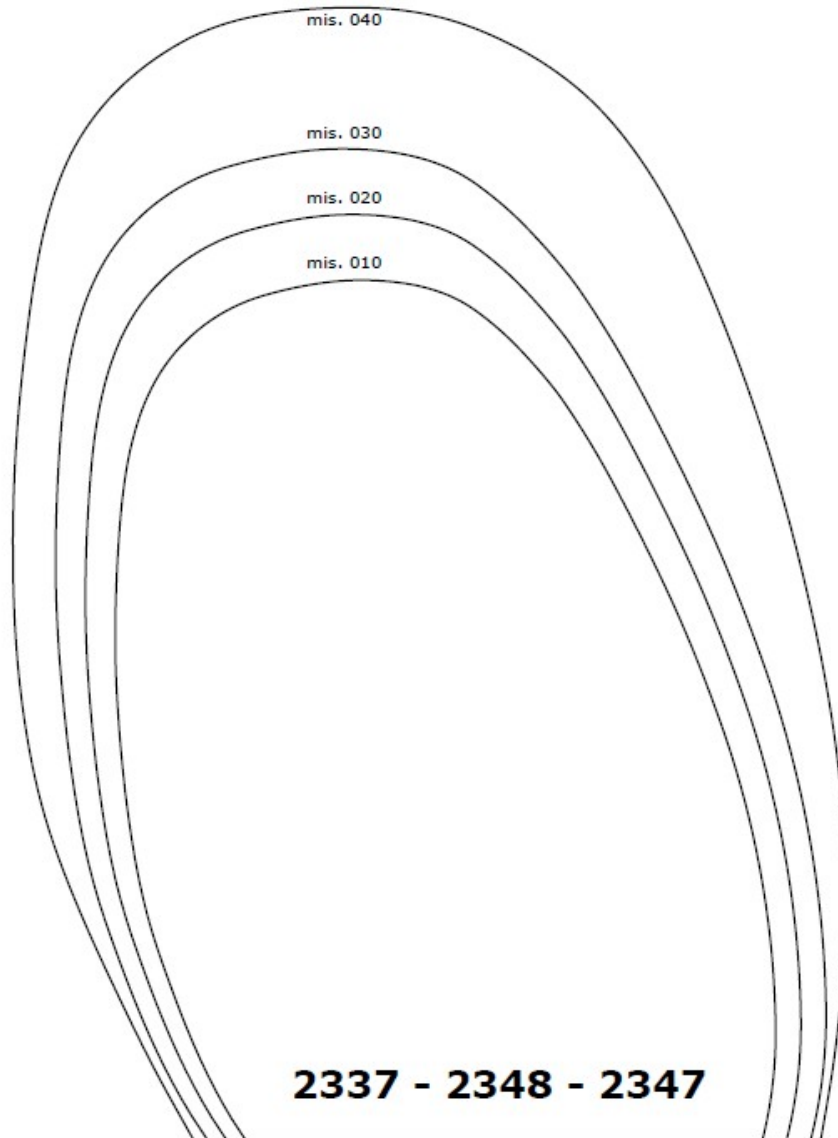
# Полуподошвы



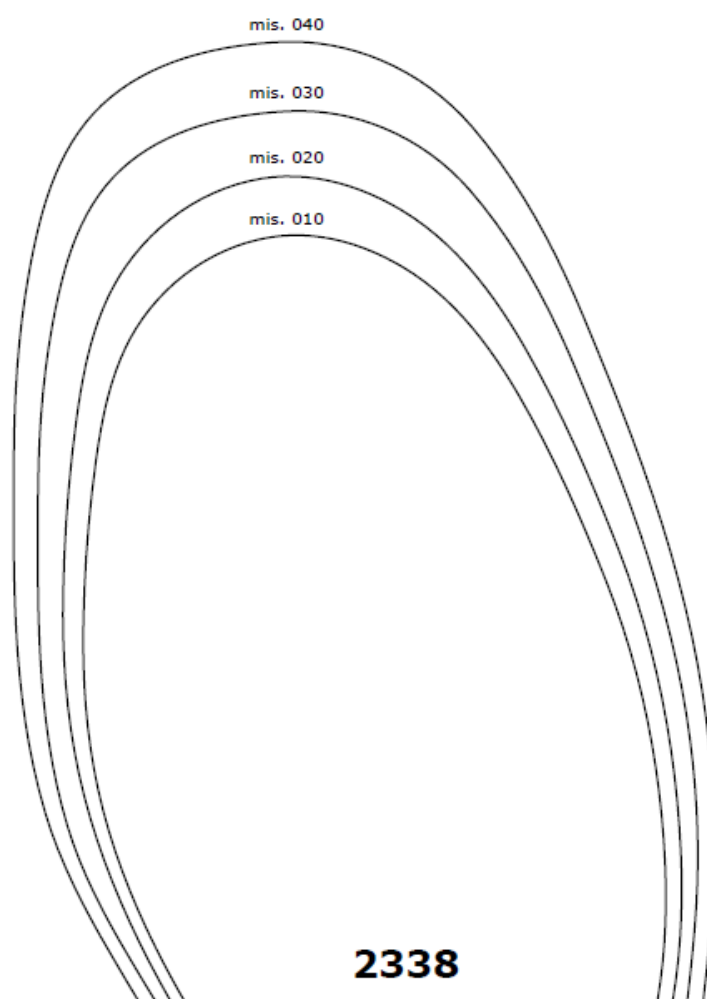


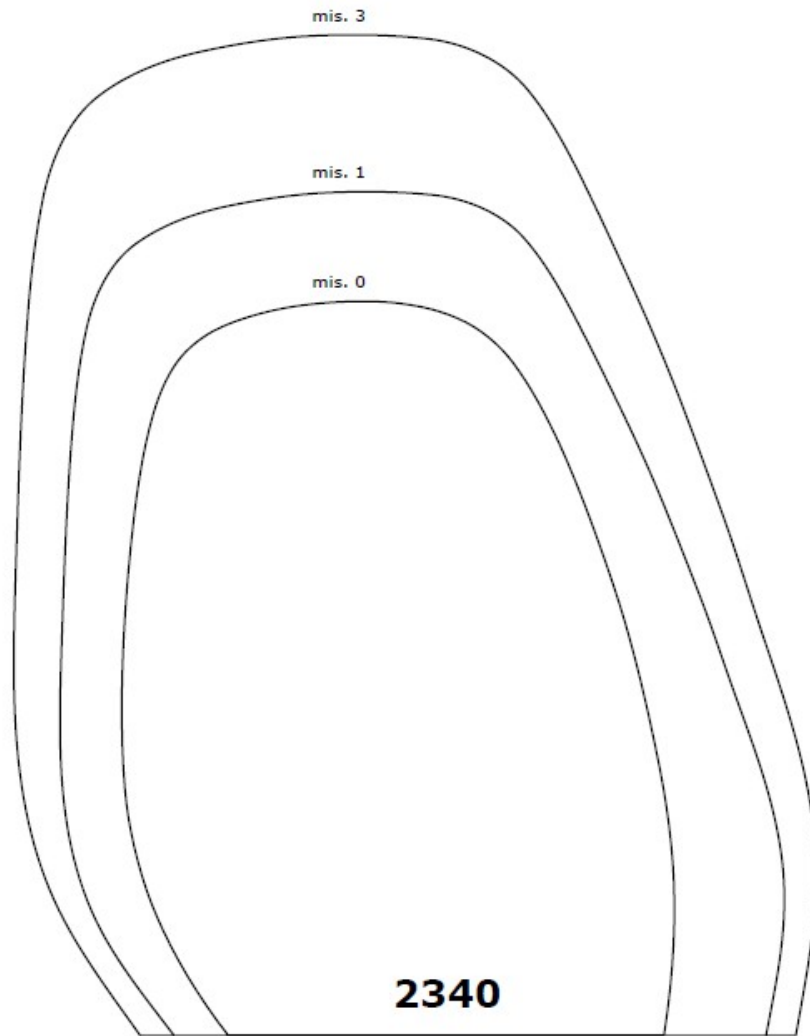
# Полуподошвы



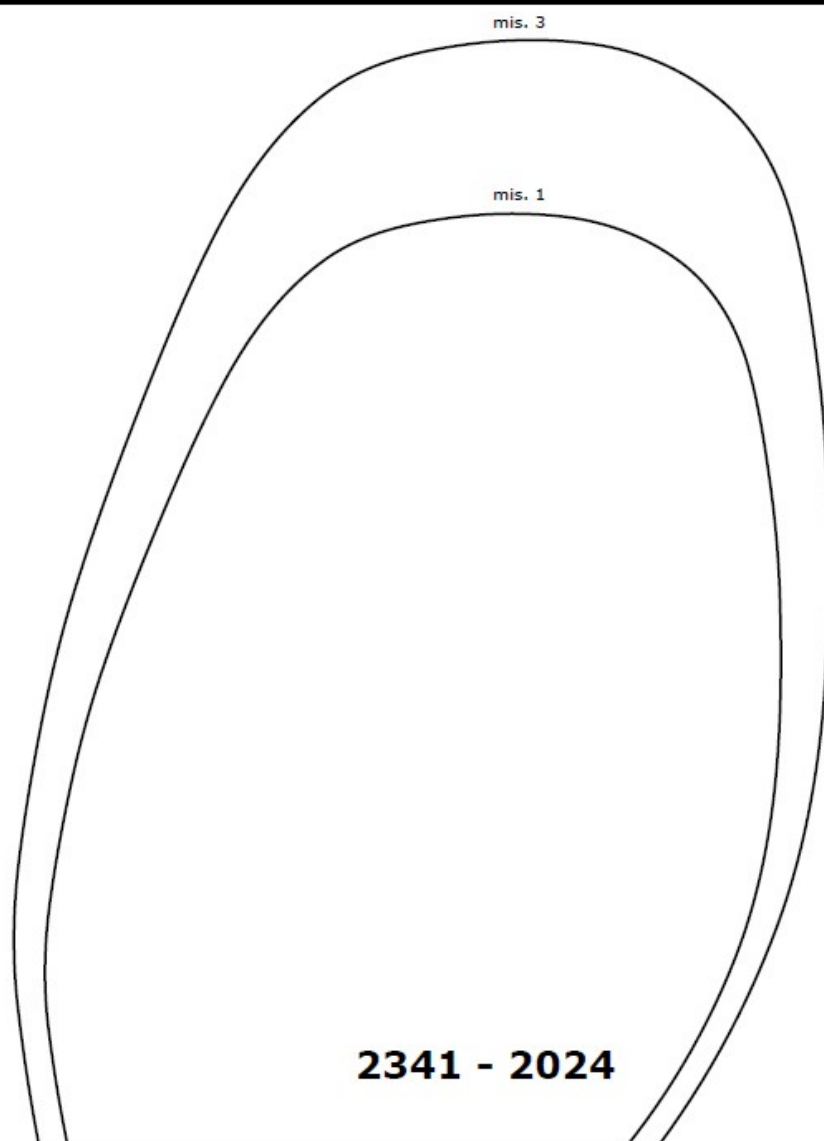


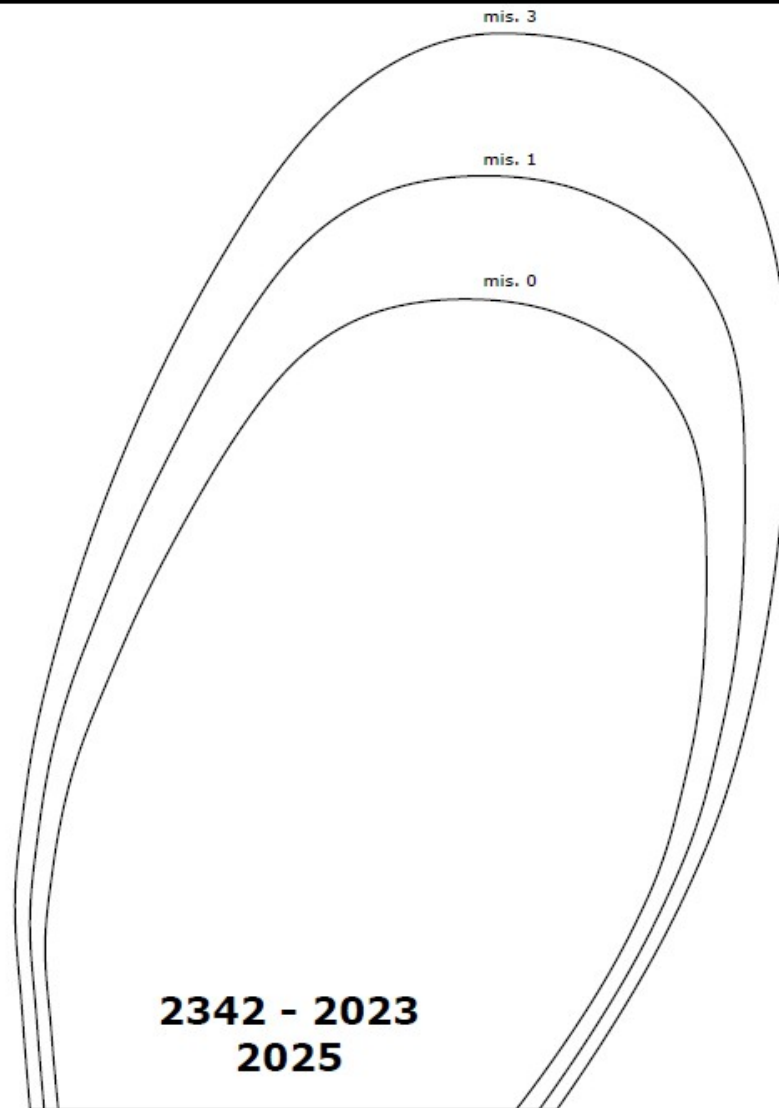
# Полуподошвы



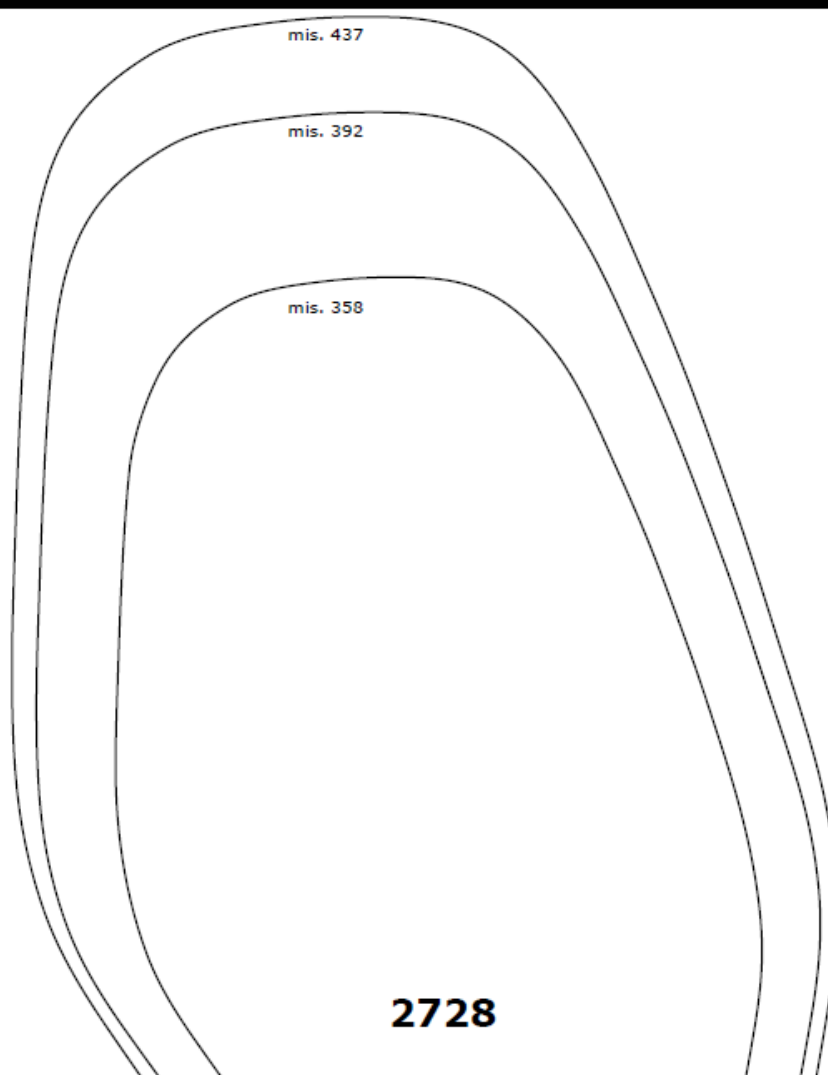


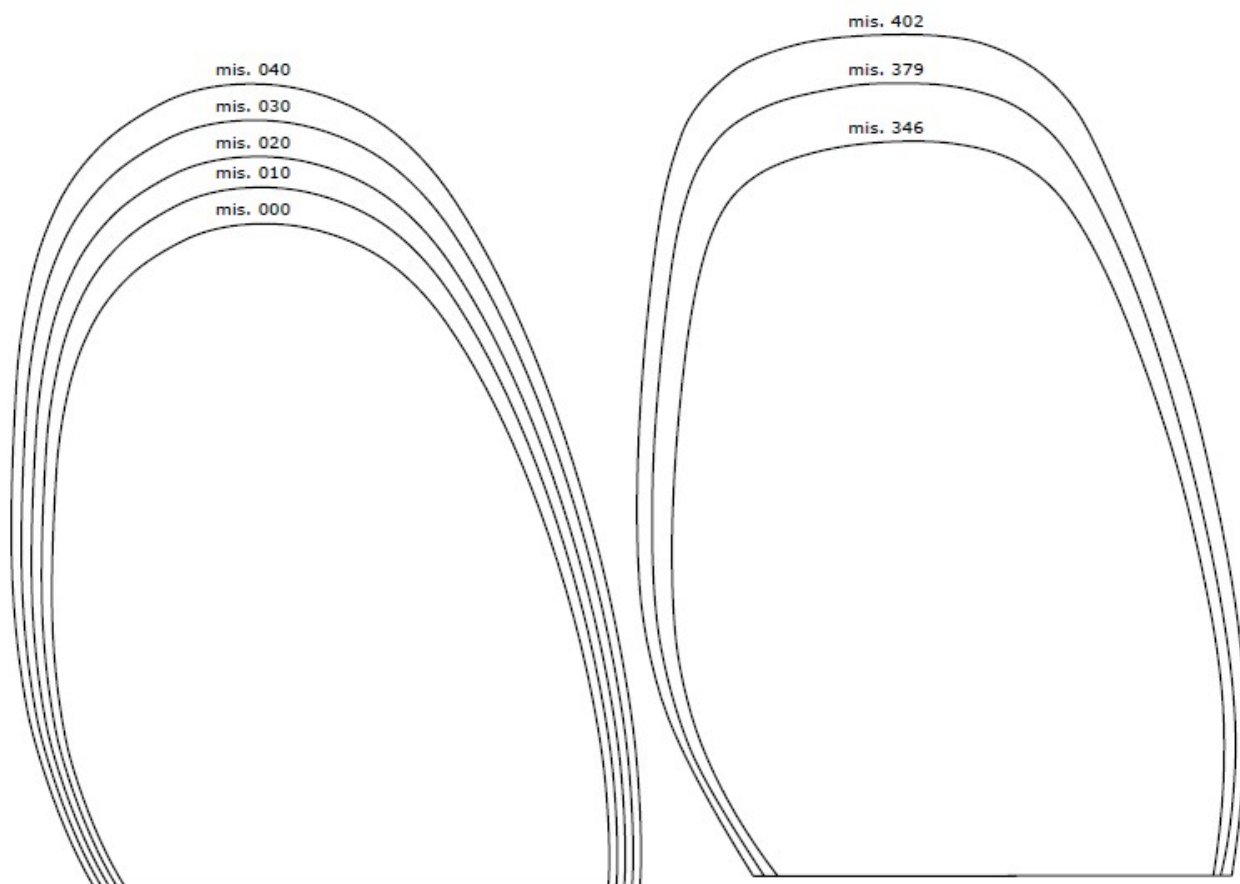
# Полуподошвы





# Полуподошвы





**3334**

**3928 - 3348**

# Полуподошвы

