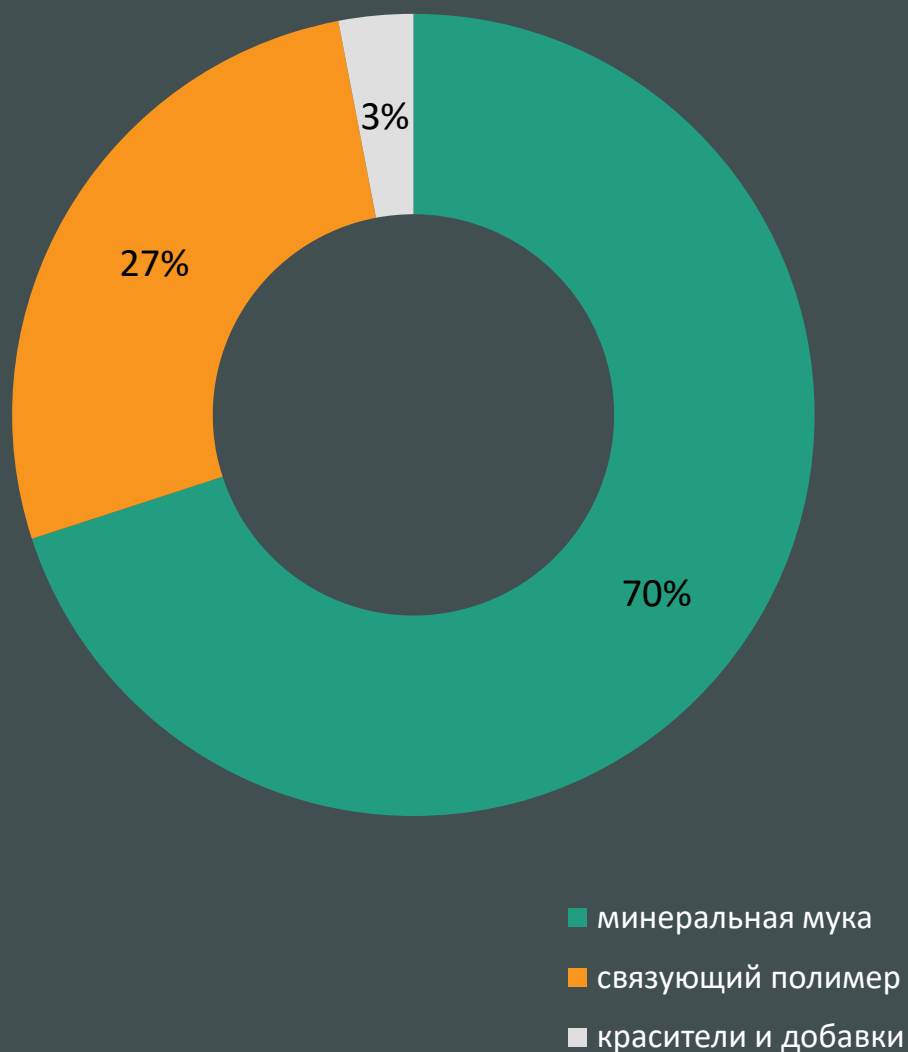




ВЕРСТА

минерально-полимерный
композит

АССОРТИМЕНТ



Минерально-полимерный композит (МПК)

состоит из минеральной муки, соединённой связующим полимерным компонентом и функциональными добавками.

Эта комбинация придает изделию уникальные характеристики, которые делают его привлекательным для использования в строительстве.

- Не разбухает в воде!
- Не выгорает на солнце!
- Не деформируется!



Основные преимущества МПК

Минерально-полимерный композит



Нулевое влагопоглощение.

Коэффициент влагопоглощения МПК менее 1%.

Минеральный наполнитель в отличие от древесной муки практически не впитывает воды. В результате водопоглощения, набухание и изменение геометрических размеров под действием влаги для изделий из МПК стремятся к нулю. Идеальный выбор для использования на открытых площадках, таких как террасы возле водоемов и бассейнов.

Устойчивость к загрязнениям.

Минеральный наполнитель в сравнении с древесной мукой не обладает сорбирующими свойствами, благодаря этому не впитывает пищевые, жировые, красящие и другие загрязнения. Что в совокупности с практически нулевым влагопоглощением *облегчает поддержание чистоты.*

Стабильность цвета

МПК сохраняет насыщенность цвета, не меняет тональность в отличие от ДПК. В древесной муке содержится лигнин, который выцветает на солнце в первые месяцы эксплуатации, что приводит изменению цвета и ДПК приобретает сероватый оттенок.

Высокая плотность

Доска МПК имеет более плотную структуру, что делает её подходящей для террас с высокой проходимостью. Позволяет сохранить свойства изделий в течении более длительного периода времени.



Области применения

- террасы, беседки, веранды;
- эксплуатируемые кровли, балконы;
- пирсы, набережные, причалы, палубы;
- дорожки, прибассейновые зоны;
- клумбы, фонтаны, парки, скверы;
- летние кафе, детские площадки;
- малые архитектурные формы, скамейки.



Ассортимент ТМ ВЕРСТА

Минерально-полимерный композит

ТЕРРАСНАЯ ДОСКА



ШОКОЛАД



ВЕНГЕ



ГРАФИТ



СЕРЫЙ



ОРЕХ



РАЗМЕРЫ	150 x 24 мм
ВИД	Полнотелая Пустотелая
ПОВЕРХНОСТЬ	Вельвет 7 мм, Тиснение под дерево
ВОЗМОЖНАЯ ОБРАБОТКА	Шлифование, Браширование
ВЕС, П.М.	3,25 кг — пустотелая, 5,8 кг — полнотелая



Ассортимент ТМ ВЕРСТА

Минерально-полимерный композит

ЗАБОРНАЯ ДОСКА



ШОКОЛАД



ВЕНГЕ



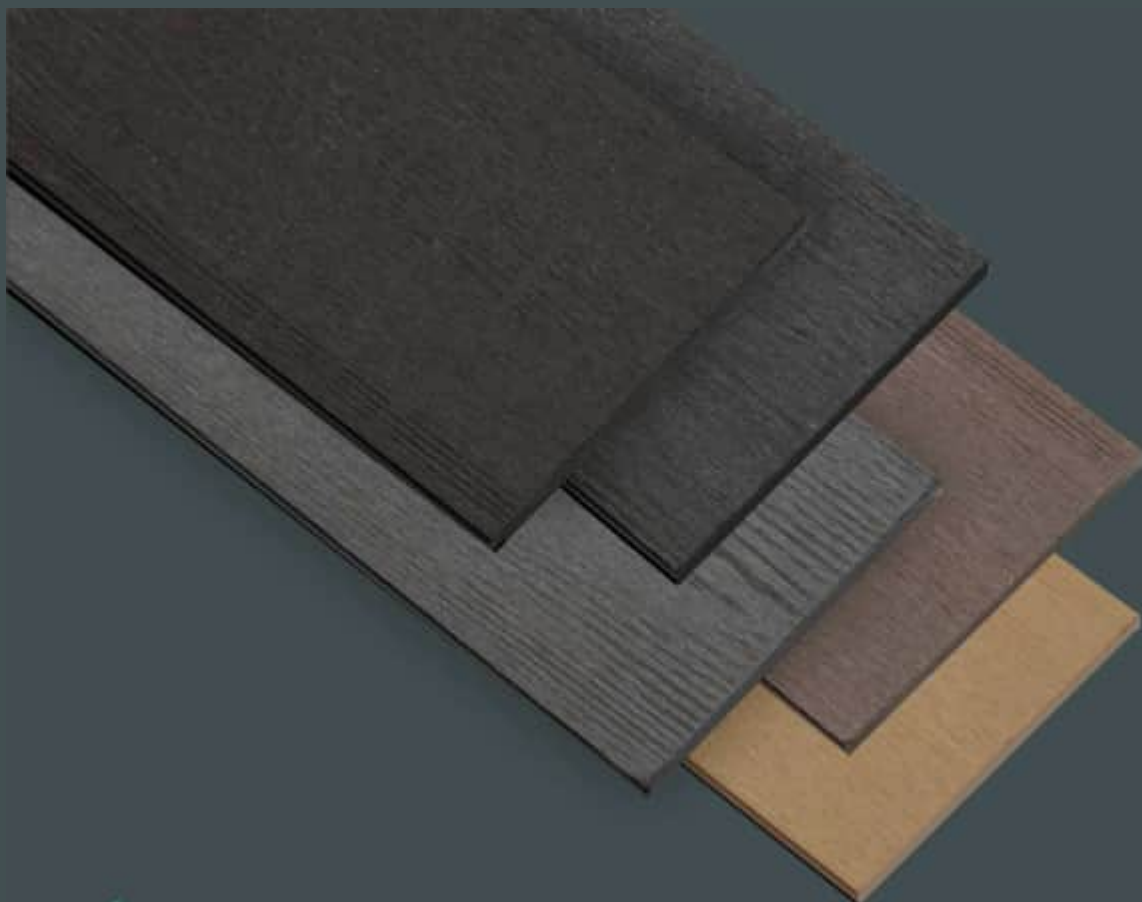
ГРАФИТ



СЕРЫЙ



ОРЕХ



РАЗМЕРЫ	140 x 12 мм
ВИД	Полнотелая
ПОВЕРХНОСТЬ	Тиснение под дерево
ВОЗМОЖНАЯ ОБРАБОТКА	Шлифование, Браширование
ВЕС, П.М.	2,8 кг



Ассортимент ТМ ВЕРСТА

Минерально-полимерный композит

ЛАГА



ЧЕРНЫЙ

УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСИЛЕННАЯ

РАЗМЕРЫ

50 x 30

ВЕС, П.М.

1,5 кг



versta.pro

Ассортимент ТМ ВЕРСТА

Минерально-полимерный композит

Ступень



ШОКОЛАД



ВЕНГЕ



ГРАФИТ



СЕРЫЙ



ОРЕХ



УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСИЛЕННАЯ

РАЗМЕРЫ

170 x 24



Ассортимент ТМ ВЕРСТА

Минерально-полимерный композит

УГОЛОК



ШОКОЛАД



ВЕНГЕ



ГРАФИТ



СЕРЫЙ



ОРЕХ

РАЗМЕРЫ	70 x 35 мм
ПОВЕРХНОСТЬ	Тиснение под дерево
ВЕС, П.М.	0,9 кг



Ассортимент ТМ ВЕРСТА

Минерально-полимерный композит

ОГРАЖДЕНИЯ

СТОЛЬБ	100 x 100 мм
ПЕРИЛА	90 x 45 мм
БАЛЯСИНА	50 x 50 мм



ШОКОЛАД



ВЕНГЕ



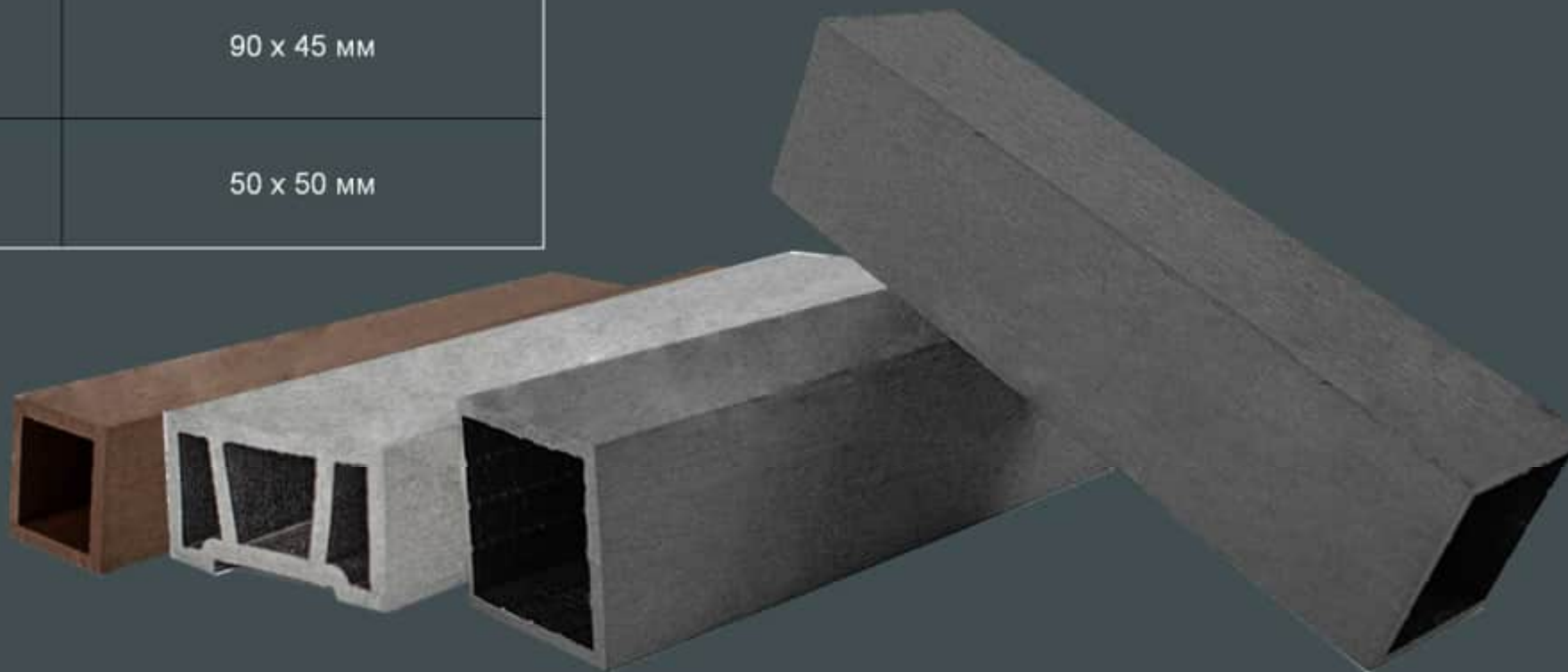
ГРАФИТ



СЕРЫЙ



ОРЕХ



Ассортимент ТМ ВЕРСТА

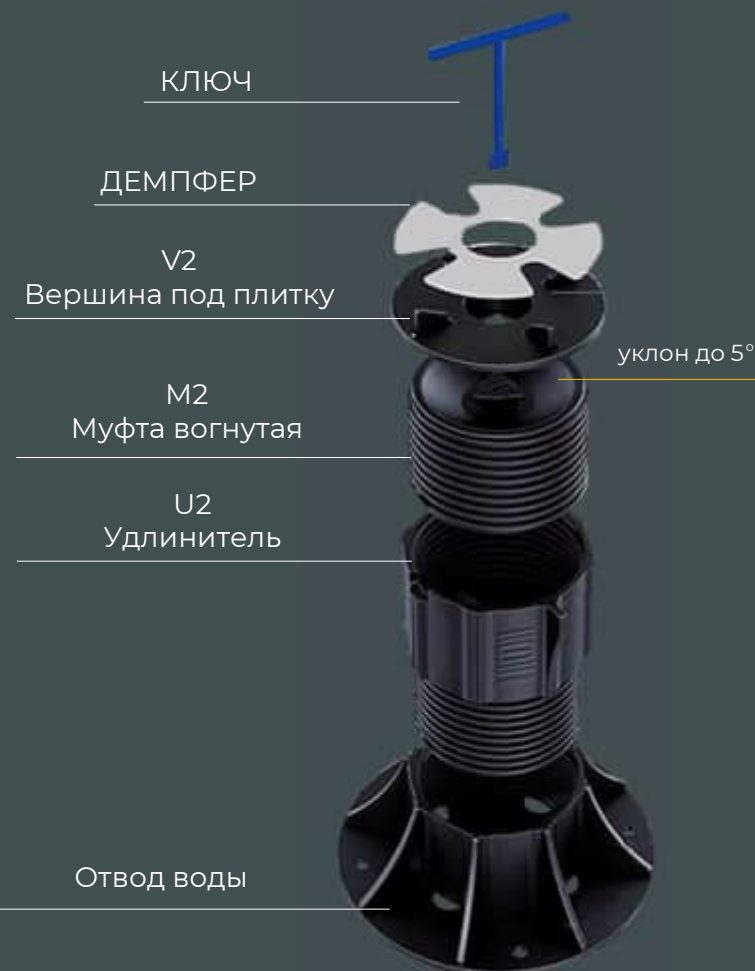


ЧЕРНЫЙ

Регулируемые опоры BASIS

Регулируемые винтовые опоры изготовлены из прочного черного пластика. Подходят для эксплуатации и внутри, и снаружи помещений. Представлены в двух линейках:

EXPERT, STANDART И PROFESSIONAL

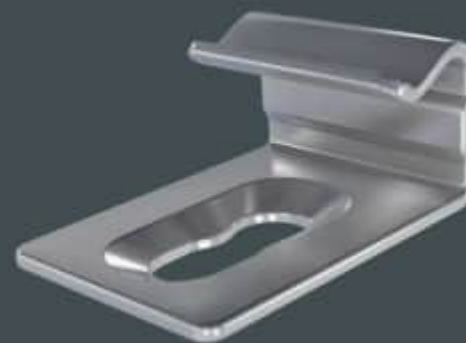
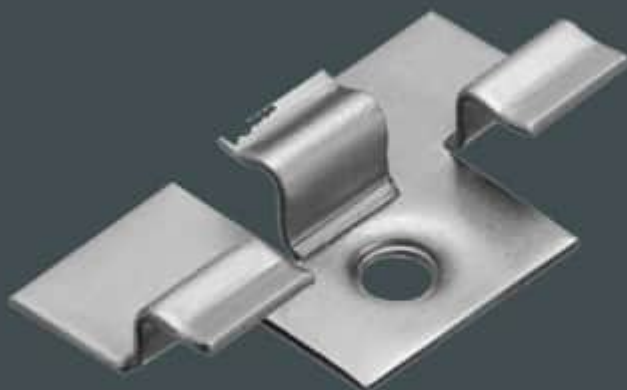


Ассортимент ТМ ВЕРСТА

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗ МЕТАЛЛА



КЛЯЙМЕР МОНТАЖНЫЙ	3D (нержавеющая сталь)
КЛЯЙМЕР СТАРТОВЫЙ	3D (нержавеющая сталь)



Контакты

Минерально-полимерный композит Верста

Отдел продаж

+7 982 761 84 52

sale@versta.pro

По вопросам маркетинга:

sale@versta.pro

По вопросам логистики:

sale@versta.pro

Руководитель отдела продаж:

Баженов Сергей

+7 965 505 77 00

bazhenov@versta.pro

Региональный менеджер по УФО и ПФО:

Змеев Сергей

+7 912 042 87 75

zmeev@versta.pro

Региональный менеджер по ЮФО и СКФО:

Беляшов Антон

+ 7 989 210 29 83

belyashov@versta.pro

Региональный менеджер по ЦФО:

Новосардян Роман

+7 910 520 85 33

novosardyan@versta.pro

