

Кабельные системы обогрева Veria

Veria Quickmat, одножильный кабель
Veria Quickmat, двухжильный кабель

Veria Flexicable 20

Veria Control B45 и T45

Подогрев поверхности пола обеспечивает идеальный климат внутри помещений

Подогрев поверхности пола обеспечивает более комфортное распределение тепла по сравнению с обычной системой центрального отопления. В помещениях с центральным отоплением теплый воздух прямо от батареи поднимается к потолку, затем остывает и опускается к полу, создавая тепловой дискомфорт.

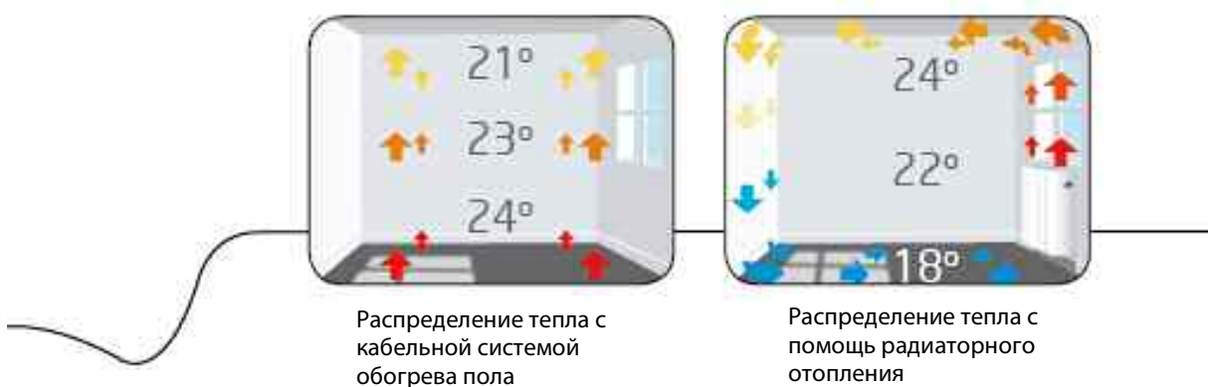
Подогрев пола с помощью системы Veria устраняет риск образования холодных зон, а также минимизирует перенос пыли из-за отсутствия конвекционных потоков, что особенно актуально для людей страдающих аллергией.

Помимо этого обогрев помещения через пол более гигиеничен, потому что поверхность остается всегда сухой и ее легче содержать в чистоте.

Системы подогрева поверхности пола особенно полезны для тех, у кого есть маленькие дети, так как малыши могут сколько угодно играть на теплом полу, а родителям не нужно переживать, что они простудятся.

Ну и наконец, всем хорошо известно, что когда мерзнут ноги, то ощущение холода передается всему телу, поэтому народная мудрость гласит: «держи ноги в тепле, а голову в холоде».

Система подогрева пола Veria – это комфорт, созданный равномерным распределением тепла по всему помещению и приятное пребывание дома для всей семьи.



Безопасность на долгие годы

12 лет гарантии на нагревательные кабели и маты объясняется высоким качеством продукции Veria.

Мы знаем, как сложно отремонтировать сломанную систему подогрева пола и поэтому тестируем каждый продукт по несколько раз на протяжении всего цикла производства. Это гарантирует высокую надежность и длительный срок службы кабельных систем обогрева Veria.

Системы кабельного обогрева Veria обладают быстрой реакцией, они мгновенно включаются и сразу же дарят комфортное тепло. Источник тепла в конструкции пола в сочетании с очень точным температурным контролем и центральным управлением обеспечивают экономичность использования электроэнергии и удобство управления.

Все системы Veria производятся в соответствии с жесткими международными стандартами по безопасности и экологичности продукции, они не содержат запрещенных в Европе материалов и не создают вредных для человека и окружающей среды излучений.



Гарантийный сертификат находится внутри инструкции по монтажу. Чтобы получить 12-летнюю гарантию на нагревательные кабели и маты Veria, Вам необходимо заполнить сертификат. Пожалуйста, примите к сведению, что гарантийный сертификат должен быть заполнен лицом, уполномоченным проводить электромонтажные работы.

Veria Quickmat (одножильный нагревательный кабель мат) – Идеален для реконструкции старого пола.

По своим характеристикам Veria Quickmat (одножильный кабель мат) является идеальным решением для реконструкции существующего пола:

- Минимальный подъем пола всего на 2.5 mm минимизирует риск образования разницы уровней пола.
- Veria Quickmat (одножильный кабель мат) может монтироваться прямо в существующий пол (в стяжку или на плитку).
- Система обогрева Veria Quickmat невидима и поэтому предоставляет неограниченные возможности для дизайна, не задумываясь о помехах со стороны труб и радиаторов.
- Тонкий нагревательный мат Veria Quickmat полностью готов к монтажу и находится на клейкой сетке, что позволяет устанавливать его пользователям самостоятельно.
- После установки система Veria Quickmat не требует обслуживания и технической поддержки.

Пожалуйста, обратите внимание на то, что Veria Quickmat (одножильный кабель мат) должен подключаться только лицом, уполномоченным проводить электромонтажные работы.

3 шага по укладке теплого пола



Подготовка



Укладка



Завершение

Продуктовая линейка:

Название:	Площадь покрытия:	Длина x ширина
Veria Quickmat 150, 150W	1,0 м ²	2м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 225W	1,5 м ²	3м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 300W	2,0 м ²	4м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 375W	2,5 м ²	5м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 450W	3,0 м ²	6м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 525W	3,5 м ²	7м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 600W	4,0 м ²	8м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 750W	5,0 м ²	10м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 900W	6,0 м ²	12м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 1050W	7,0 м ²	14м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 1200W	8,0 м ²	16м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 1350W	9,0 м ²	18м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 1500W	10,0 м ²	20м x 0,5м

Veria Quickmat (двухжильный экранированный нагревательный кабель мат) – быстрый и простой подогрев пола.

Veria Quickmat (двухжильный нагревательный кабель мат) может быть легко установлен пользователями самостоятельно:

- По своей конструкции система Veria Quickmat состоит из двухжильного экранированного нагревательного кабеля с холодным соединительным проводом, а также из герметичных переходной и концевой муфт.
- Электромагнитные поля не возникают между двумя параллельными кабелями внутри нагревательного кабеля.
- Электрическое излучение близко 0, в то время как кабель экранирован на 100% и надежно изолирован.
- Veria Quickmat (двухжильный кабель мат) может быть установлен в стяжку пола или поверх плитки.
- Тонкий нагревательный мат Veria Quickmat полностью готов к монтажу и находится на клейкой сетке, что позволяет устанавливать его пользователям самостоятельно.
- После установки система не требует обслуживания и технической поддержки.

Пожалуйста, обратите внимание на то, что Veria Quickmat (двухжильный кабель мат) должен подключаться только лицом, уполномоченным проводить электромонтажные работы.

3 шага по укладке теплого пола



Подготовка



Укладка



Завершение

Продуктовая линейка:

Название:	Площадь покрытия:	Длина x ширина
Veria Quickmat 150, 150W	1,0 м ²	2м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 225W	1,5 м ²	3м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 300W	2,0 м ²	4м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 375W	2,5 м ²	5м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 450W	3,0 м ²	6м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 525W	3,5 м ²	7м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 600W	4,0 м ²	8м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 750W	5,0 м ²	10м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 900W	6,0 м ²	12м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 1050W	7,0 м ²	14м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 1200W	8,0 м ²	16м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 1350W	9,0 м ²	18м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 1500W	10,0 м ²	20м x 0,5м
Veria Quickmat 150, 1800W	12,0 м ²	24м x 0,5м

Veria Flexicable 20 – Гибкий выбор

Veria Flexicable – это высококачественный кабель, который идеально подходит для пола, заливающегося стяжкой. Этот кабель имеет напряжение 20 Вт/м, что позволяет монтировать кабель глубоко в цементную стяжку (с определённым шагом укладки С-С), но тем не менее его теплоотдача очень высокая и этот надёжный источник обогрева подарит вам комфортный и тёплый пол на долгие годы.

В комнатах со сложной конструкцией и большим количеством углов, Veria Flexicable является наиболее подходящим решением, так как гибкий кабель этой системы может быть смонтирован где угодно. Более того Veria Flexicable позволяет изменять уровень подогрева пола и делать его более интенсивным в тех местах, где это особо необходимо (например в зонах возле двери, окна или холодной стены).

Благодаря высокой теплоотдаче, гибкий кабель Veria Flexicable также подходит для обособленных помещений и помещений с плохой изоляцией, таких как подвал, зимний сад, крыльцо и различного рода пристройки.

Пожалуйста, обратите внимание на то, что Veria Flexicable должен подключаться только лицом, уполномоченным проводить электромонтажные работы.

3 шага по укладке



Подготовка



Укладка



Завершение

Продуктовая линейка

Название:	Длина, м	100Вт/м ²	150Вт/м ²	200Вт/м ²
		(С-С = 20 см)	(С-С = 13,3 см)	(С-С = 10 см)
Veria Flexicable 20, 197W	10	2,0 м ²	1,3 м ²	1,0 м ²
Veria Flexicable 20, 425W	20	4,0 м ²	2,7 м ²	2,0 м ²
Veria Flexicable 20, 650W	32	6,4 м ²	4,0 м ²	3,0 м ²
Veria Flexicable 20, 850W	40	8,0 м ²	5,3 м ²	4,0 м ²
Veria Flexicable 20, 970W	50	10,0 м ²	6,7 м ²	5,0 м ²
Veria Flexicable 20, 1267W	60	12,0 м ²	8,0 м ²	6,0 м ²
Veria Flexicable 20, 1415W	70	14,0 м ²	9,3 м ²	7,0 м ²
Veria Flexicable 20, 1625W	80	16,0 м ²	10,7 м ²	8,0 м ²
Veria Flexicable 20, 1886W	90	18,0 м ²	12,0 м ²	9,0 м ²
Veria Flexicable 20, 1974W	100	20,0 м ²	13,3 м ²	10,0 м ²
Veria Flexicable 20, 2534W	125	25,0 м ²	16,7 м ²	12,5 м ²

Системы контроля Veria – это полный контроль над Вашим теплым полом

Ваша система обогрева пола Veria может управляться одним из двух терморегуляторов:

Veria Control B45 – Базовый терморегулятор с абсолютной точностью.

Veria Control B45 базовый терморегулятор с простым управлением. Вам нужно только один раз установить нужную температуру и терморегулятор сам будет её поддерживать.

Имея класс защиты IP 31, Veria Control B45 идеально подходит для установки во влажных помещениях.

Veria Control B45 имеет в комплекте датчик пола и рамку ELKO белого цвета.



Veria Control T45 – Программируемый терморегулятор с полным контролем обогрева помещения.

Veria Control T45 – это усовершенствованный терморегулятор с программируемым LCD таймером, который контролирует не только обогрев пола, но и всего помещения в целом. Veria Control T45 позволит регулировать температуру Вашего пола в соответствии с температурой пола, температурой воздуха в комнате, либо в комбинации этих температур.

Режим работы 5+2 дня позволяет Вам программировать терморегулятор так, чтобы это совпадало с Вашими потребностями. Каждый день делится на 4 индивидуальные временные зоны, каждая из которых позволяет Вам иметь нужную температуру в нужное время.

Использование программирования таймера сохранит Ваши средства, поскольку система работает в определенное время суток.



Технические характеристики:

	Veria Control T45	Veria Control B45
Напряжение питания	85-260 В, 50/60 Гц	180-250 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	< 2 Вт	< 0,25 Вт
Рабочая температура окружающей среды	от 0°C до +40°C	от -10°C до +30°C
Рабочая температура окружающей среды	темп. воздуха от +5°C до +35°C	-
	темп. пола от +20°C до +90°C	темп. пола от +5°C до +45°C
Точность	± 1°C	± 0,5°C
Максимальный ток активной нагрузки	16 А	15 А
Тип датчика	NTC	NTC
Класс защиты	IP30	IP31
Двухконтактное реле	Нет	Есть
Дисплей	Жидкокристаллический	-
Органы управления	Кнопки	Лимб
Материал корпуса	Самозатухающий пластик	Самозатухающий пластик
Размеры выступающей части	86 x 86 x 13 мм	85 x 85 x 20 мм
База винтов крепления	60 мм	60 мм
Проверка датчика	Есть	Есть
Гарантия	2 года	2 года