

Veria Quickmat 2C 100/150W/m²

Installation guide

Installasjonsveiledning

Installationsvejledning

Installationshandledning

Asennusopas

Руководство по установке

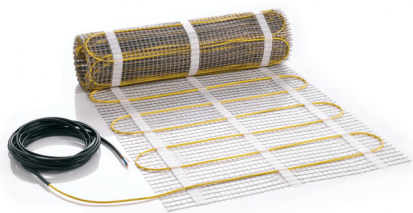
Montavimo instrukcija

Manuel d'installation

Руководство по установке

Instalační příručka

Návod na inštaláciu



VERIA 

Fig. 1

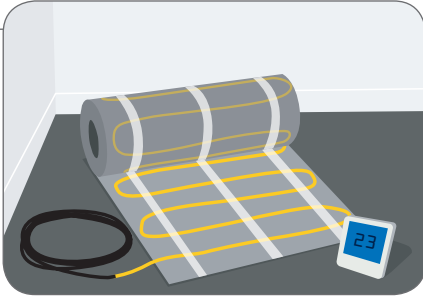


Fig. 2

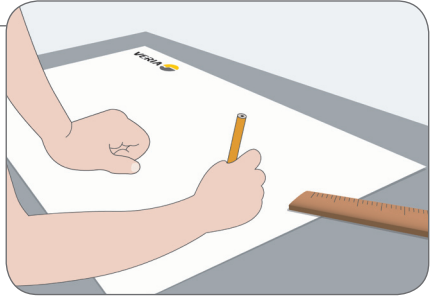


Fig. 4b

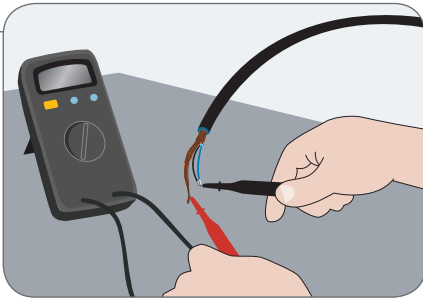


Fig. 5

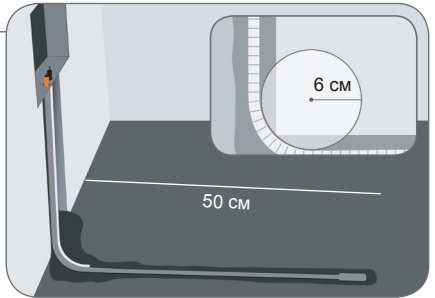


Fig. 8a

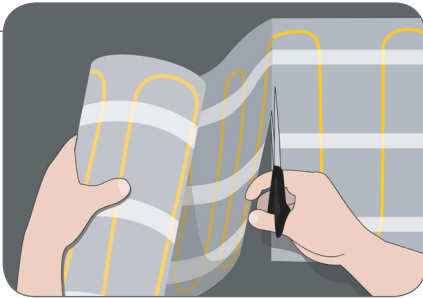


Fig. 8b

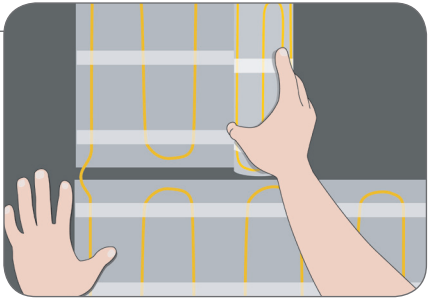


Fig. 3

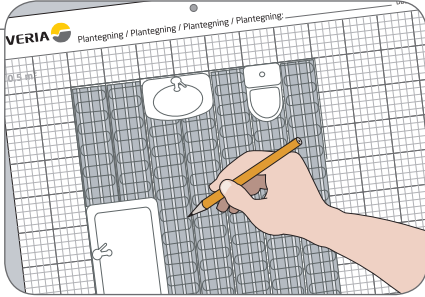


Fig. 4a

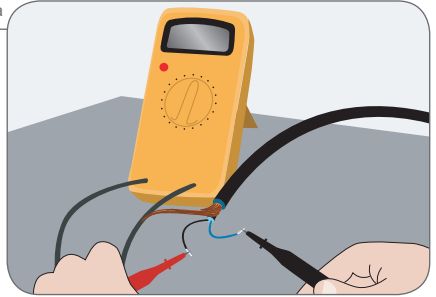


Fig. 6

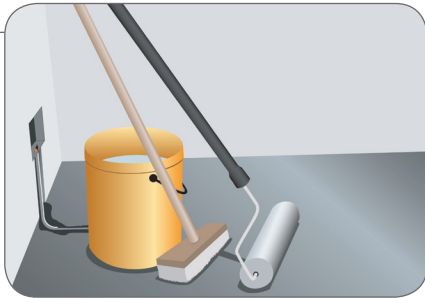


Fig. 7

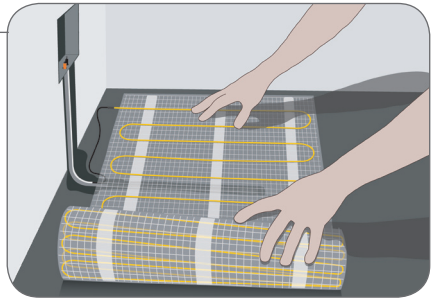


Fig. 9

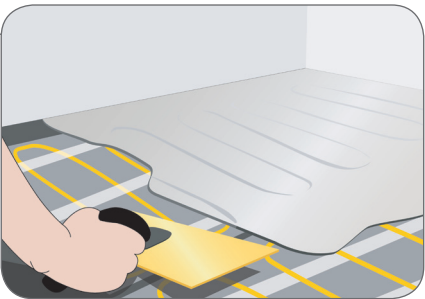
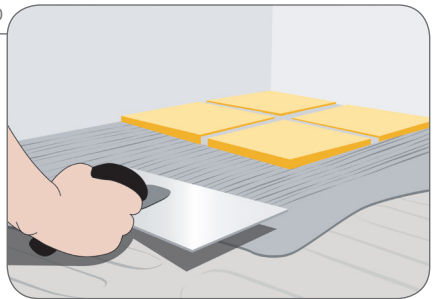


Fig. 10



Керівництво з монтажу

Вітаємо Вас з придбанням продукції Veria!

Встановлення у відповідності з цим керівництвом гарантує високу якість результату та багато років безвідмовної експлуатації.

1 Початок установки

- A. Необхідні інструменти та приладдя: Молоток, долото, олівець, рулетка, ніж, мультиметр, мегомметр, керівництво з монтажу та план підлоги приміщення.
- Б. План: Накресліть план підлоги на міліметровому папері (попередня сторінка). **Накресліть всі меблі/шафи і т.п., а також місце встановлення терморегулятора та джерела живлення.** Нагрівальний мат, зазвичай не встановлюється під предметами, стаціонарно закріпленими на підлозі, наприклад, шафами, душовими піддонами, туалетами і т.п. Рекомендовано робити відступ від стін 10-15 см. Площа нагрівального мата Veria Quickmat повинна дорівнювати або бути трохи меншою, ніж площа підлоги що обігрівається. Накресліть на плані підлоги розташування Veria Quickmat.
- Примітка.** Розрахункова ширина зони обігріву кожної смуги Veria Quickmat – 50 см, ширина нагрівального мата – 48 см, тому рекомендовано робити відступ 2-3 см між паралельними смугами нагрівального мата Veria Quickmat.
- При зміні напрямку встановлення нагрівального мата – сітку під ним можна розрізати відповідним чином (Мал. 3). Жовтий нагрівальний кабель заборонено розрізати за будь-яких умов.
- В. Перенесіть план з розміткою на підлогу, позначте місця початку та закінчення нагрівального кабелю.

2 Перевірка мата Veria Quickmat

Перед встановленням нагрівального мата необхідно перевірити його опір та опір його ізоляції.

Значення опору кабелю вимірюється мультиметром між центральними провідниками з прозорою ізоляцією кабелів з синьою та чорною оболонками (Мал. 4а). Переконайтеся, що вимірне значення відповідає опору вказаному на ярлику, що розташований на муфті, між нагрівальним кабелем та кабелем живлення. Вимірний опір залежить від температури оточуючого середовища та може відрізнитись від значення на ярлику від -5% до +10%. Запишіть вимірне значення на сторінці «Підтвердження гарантії».

Після цього виміряйте опір ізоляції за допомогою мегомметра. Вимірювання проводиться між екраном та з'єднаними між собою центральними жилами в прозорій ізоляції кабелів з синьою та чорною оболонками (Мал. 4б). Вимірний опір повинен бути не менш ніж 10 MΩ. Зробіть відмітку у відповідному полі документа, що підтверджує гарантію.

3 Підготовка до встановлення

Джерело живлення та датчик температури підлоги (Мал. 5)

Зробіть поглиблення (штрубу) в стіні, для кабелей живлення та гофротруби з датчиком температури підлоги на дроті, від точки підключення терморегулятора до місця розташування датчика температури підлоги. В штрубу встановлюється окрема гофротруба (Мал. 5). Переконайтеся, що гофротруба для датчика температури не перетинається з нагрівальним кабелем та заходить в приміщення на відстань не менш ніж 50 см від краю зони, що обігрівається, а датчик розташований між лініями нагрівального кабелю. Мінімальний радіус вигину гофротруби повинен бути не менше ніж 6 см.

Поверхня підлоги

Перед встановленням нагрівального мата необхідно підготувати поверхню підлоги. Переконайтеся у відсутності гострих кутів та предметів, що можуть пошкодити нагрівальний кабель або кабель живлення чи гофротрубу з датчиком підлоги. Очистіть підлогу від пилу та бруду та прогрунтуйте її для надійної фіксації нагрівального мата (Мал. 6).

4 Встановлення нагрівального мата

Видаліть захисну плівку з клейкої поверхні мата. Розгорніть мат клейкою поверхнею вниз, згідно намальованого плану. Розташуйте нагрівальний мат таким чином, щоб його кабелі живлення (холодні кінці) були в тому місці, де планується встановити терморегулятор (Мал. 7).

Розгортайте та закріплюйте нагрівальний мат у відповідності з планом встановлення. Для зміни напрямку встановлення перед стінами, шафами і т.п. треба розрізати пластикову клейку сітку (ні в якому разі не нагрівальний кабель!) та продовжити встановлення в зворотньому напрямку (Мал. 8а-8б).

Примітка. Нагрівальний кабель та з'єднувальні муфти, в подальшому повинні бути повністю вкриті стяжкою або подібним матеріалом. Для них може знадобитись зробити поглиблення в основі підлоги.

5 Випробування

Після цього, ще раз виміряйте значення опору нагрівального кабелю та його ізоляції (Мал. 4а-4б). Використовуйте методи, що зазначені в розділі 2. Занотуйте результати вимірювань на сторінці «Підтвердження гарантії».

6 Завершення встановлення

Після правильного розміщення нагрівального мату на підлозі – натисніть на його поверхню для забезпечення надійного приклеювання до підлоги.

Підведіть та зафіксуйте кабелі живлення до місцерозташування терморегулятора.

Перед подальшим встановленням покриття, рекомендовано, спочатку залити нагрівальний мат клейкою мастикою, самовирівнюючою стяжкою, цементно – піщаним розчином, або подібним матеріалом. Стяжка повинна повністю вкрити нагрівальний кабель та з'єднувальні муфти (Мал. 9).

Допускається встановлення керамічної плитки безпосередньо на нагрівальний мат на клейку мастику, за умови повного покриття нагрівального мату клейкою мастикою без порожнин.

При встановленні дерев'яного або вінілового покриття, ламіната, килимів і т.п., необхідно вкрити нагрівальний мат клейкою мастикою, самовирівнюючою стяжкою, цементно - піщаним розчином, або подібним матеріалом, товщиною, не менше ніж 5 мм (Мал. 9). Перед встановленням покриття розчин повинен повністю застигнути у відповідності до вказівок виробника.

Останнє випробування

Після застигання стяжки виміряйте значення опору кабелю та його ізоляції ще раз (Мал. 4а-4б). Використовуйте методи, що зазначені в розділі 2. Занотуйте результати вимірювань на сторінці «Підтвердження гарантії».

7 Завершуючи роботи

Після завершення встановлення нагрівального мату, перед його підключенням підлога повинна затвердіти. Зазвичай, для цементно – піщаної стяжки це триває 30 діб, для інших матеріалів – згідно вказівок виробників.

Veria Quickmat обов'язково повинен бути підключений з використанням терморегулятора, згідно його керівництва з монтажу.

Монтаж та підключення до мережі живлення виконується кваліфікованим електриком згідно діючих норм та правил. Система обігріву підлоги повинна бути під'єднана до мережі живлення через пристрій захисного відключення зі струмом витоку не більш ніж 30 мА.

Фірма Veria вітає Вас з вдалим придбанням. Тепла підлога Veria підвищить комфорт у Вашій оселі!

Додаткова інформація:

Виріб не містить шкідливих речовин.

Зберігати в сухому, теплому місці, при температурі від +5°C до +30°C.

Продукція повинна використовуватися тільки за призначенням.

Інші умови з установки та експлуатації даної продукції можуть міститися в рекомендаціях офіційного постачальника, сервісного центра або продавця даної продукції.

Продукція сертифікована «Укрметртестстандарт», 03143, м. Київ, Метрологічна, 4.

12 річна гарантія на Veria Quickmat та Veria Flexicable

Продукцію Veria було створено спеціально для забезпечення безвідмовної роботи на протязі багатьох років. За умов дотримання правильного монтажу та експлуатації нагрівального кабелю (мату), згідно цієї інструкції, компанія надає 12-річну гарантію на Veria Quickmat та Veria Flexicable. Гарантія розповсюджується тільки на продукцію з виробничими дефектами збірки та/або матеріалів.

Гарантія не розповсюджується на наступні випадки:

- Продукт було встановлено з порушенням інструкції з встановлення та монтажу.
- Підключення нагрівального кабелю або мату було виконано з порушенням діючих норм та правил.
- Несправність виникла внаслідок неправильної установки та/або експлуатації підлоги, або помилку у виборі обладнання та/або потужностей нагрівальної системи.

Надання гарантії також залежить від правильності заповнення супроводжувальної документації, що підтверджує гарантію.

Документ підтвердження гарантії зберігається у власника продукції та пред'являється у разі виникнення претензії.

У разі виникнення гарантійного випадку виконується ремонт обладнання або його безкоштовна заміна.

Гарантія не розповсюджується на непрямі або додаткові витрати, пов'язані зі знаходженням несправності, демонтажем продукції, ремонтом підлоги, покриття та інше.

У разі пред'явлення претензії по гарантії - продукція направляється до компанії Veria, як обумовлювалося раніше. До продукту додається «Підтвердження гарантії» та письмова заява з зазначенням характеру несправності. Якщо при проведенні експертизи буде встановлено, що продукція працюєдатна - вона повертається покупцеві. У разі наявності несправностей, при гарантійному випадку, Veria виконує ремонт продукту або надає новий безкоштовно. Демонтовані або дефектні деталі повертаються компанії Veria. Інші претензії по гарантії Veria не надаються.



Підтвердження гарантії

Гарантія на 12 років надається:

П.І.Б.:

Номер телефону:

Адреса:

Поштовий індекс, місто:

Увага!

Гарантія Veria дійсна, тільки за умови правильного заповнення підтвердження гарантії, див. умови далі. Підтвердження гарантії зберігається у користувача.

Установка нагрівального мата виконана:

Дата:

Підключено:

Дата:

Тут наклеїти ярлик з нагрівального мата:

Довжина мата:

Номер виробу:



UA

Veria Quickmat		Результат
Опір ізоляції	До встановлення	Більш ніж 10 МΩ <input type="checkbox"/>
	Після встановлення	Більш ніж 10 МΩ <input type="checkbox"/>
Значення опору нагрівального кабелю	Перед встановленням	= Ω
	Перед замуруванням	= Ω
	Перед підключенням	= Ω

Печатка продавця:



VERIA ApS, Данія
 Ulvehavevej 44
 DK-7100 Vejle, Denmark
 Tel: +45 7022 5696
 Fax: +45 7488 7151
 E-mail: mail@veria.dk

ЕКСКЛЮЗИВНИЙ ПОСТАЧАЛЬНИК
 ТОВ з іі "Данфосс ТОВ"
 04080, м. Київ, вул. В. Хвойки, 11
 Тел. +38 (044) 461 87 00
 Факс: +38 (044) 461 87 07
 E-mail: SalesUA@veria.dk