

Нагревательные маты и терморегуляторы для «сухой» установки под паркет, ламинат или ковровое покрытие

DEVIdry™ 100

Нагревательные маты с теплоизолятором. Применяются внутри помещений для комфортного подогрева поверхности пола или для полного отопления. Используются для полов с бетонным или подобным основанием для быстрой «сухой» установки под покрытие пола. В качестве покрытия может использоваться паркет, ламинат, паркетная доска или ковролин.

Термическое сопротивление покрытия должно быть не более 0,18 м²К/Вт.

Нагревательные маты изготавливаются как многослойная конструкция, состоящая из тонкого нагревательного кабеля закреплённого на алюминиевой фольге и покрытого с обеих сторон специальным вспененным пластиком. Служит как дополнительная тепло- и звукоизоляция. По краям мата расположены специальные разъемы для подключения матов друг к другу.

Для равномерного заполнения всей площади пола применяется – наполнитель **DEVIdry™ FM**. Устанавливается на участках, где отсутствуют нагревательные маты **DEVIdry™**, например в краевых зонах.

DEVIdry™ Pro Kit

Набор для подключения и управления нагревательными матами **DEVIdry™** с терморегулятором **DEVireg™ 535**. Применяется только для деревянного покрытия пола. Включает в себя электронный терморегулятор **DEVireg™ 535** с датчиком температуры пола на проводе, кабель подключения к мату 3 м, ключ для разъёмов и алюминиевую липкую ленту.

Технические характеристики DEVIdry™ 100:

- толщина мата 8 мм
- нагревательный элемент тонкий экранированный кабель
- класс защиты IP X7
- удельная мощность 100 Вт/м² (230 В)
- изоляция двойная
- термическое сопротивление 0,125 м²К/Вт
- звукоизоляция -17dB
- сертифицирован CE, KEMA, EAC
- информация www.devidry.devi.com

Соответствует стандарту DIN EN 60335-2-106

Одобрено Junckers – крупнейшим производителем полов из массива древесины



Ассортимент

| Код товара | Наименование | Площадь обогрева, м2 | Размер, м | Мощность / Ток (230 В), Вт/А | Сопротивление, Ом |
|------------|--|----------------------|-----------|------------------------------|-------------------|
| 89 300 020 | DEVIdry™ 100, 1 м², нагревательный мат | 0,4 | 1 x 1 | 40 / 0,17 | 1325 |
| 89 300 022 | DEVIdry™ 100, 2 м², нагревательный мат | 1,4 | 1 x 2 | 140 / 0,61 | 380 |
| 89 300 024 | DEVIdry™ 100, 3 м², нагревательный мат | 2,4 | 1 x 3 | 240 / 1,04 | 220 |
| 89 300 026 | DEVIdry™ 100, 4 м², нагревательный мат | 3,4 | 1 x 4 | 340 / 1,48 | 155 |
| 89 300 028 | DEVIdry™ 100, 5 м², нагревательный мат | 4,4 | 1 x 5 | 440 / 1,91 | 120 |
| 89 300 030 | DEVIdry™ FM1, мат-заполнитель, 1 м² | | 1 x 1 | | |
| 89 300 031 | DEVIdry™ FM2, мат-заполнитель, 2 м² | | 1 x 2 | | |
| 89 300 032 | DEVIdry™ FM4, мат-заполнитель, 4 м² | | 1 x 4 | | |
| 19 911 006 | DEVIdry™ Pro Kit, комплект: DEVireg™ 535 + кабель 3 м, 10А + ключ разъемов + алюм. скотч | | | | |
| 19 911 009 | DEVIdry™ Supply Cord, кабель для подключения регулятора к мату, 3 м, 10 А | | | | |
| 19 911 110 | DEVIdry™ X25, кабель-удлиннитель, 25 см | | | | |
| 19 911 111 | DEVIdry™ X100, кабель-удлиннитель, 100 см | | | | |
| 19 911 112 | DEVIdry™ X200, кабель-удлиннитель, 200 см | | | | |